PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	M
PX0001	unnumbered				V	√		
	unnumbered unnumbered				ν	V		
	unnumbered				<b>√</b>	<b>√</b>		
	unnumbered				V	V		
	unnumbered				V	1		
	unnumbered		V	√	V	V	V	
	unnumbered		V	V	V	V	V	
	unnumbered		√	√	1	1	V	
	unnumbered		√	√	1	1	V	
PX0011	unnumbered		V	√	V	√	V	
PX0012	unnumbered		V	√	√	√	V	
PX0013	unnumbered		<b>√</b>				$\sqrt{}$	
PX0014	unnumbered		V		$\checkmark$			
	unnumbered		V		$\checkmark$			
PX0016	unnumbered		<b>√</b>		$\sqrt{}$		$\sqrt{}$	
PROMP	lanumbered. V. Go	oogle, inc. et al	V		$\checkmark$			
PX0018	unnumbered		<b>√</b>	<b>√</b>	$\checkmark$		$\sqrt{}$	
PX0019	unnumbered		<b>√</b>	√	$\checkmark$	√		
PX0020	unnumbered		<b>√</b>	√	$\checkmark$	√		
PX0021	unnumbered		V	<b>√</b>	$\checkmark$	√		
PX0022	unnumbered		<b>√</b>	<b>√</b>	$\checkmark$		√	
PX0023	unnumbered		V	<b>√</b>	$\checkmark$	√		
PX0024	unnumbered		V		$\checkmark$	$\sqrt{}$		
	unnumbered		√	V	V	V	V	
	unnumbered		V		V		V	
PX0027	unnumbered		V	V		<u> </u>	V	
	unnumbered		V	V			V	
	unnumbered	1	V	V	√	√	V	
	unnumbered		V	V	V	V	V	
	unnumbered		V	√ √	V	1	V	
	unnumbered	+	V	V	V	V	1	<del>                                     </del>
	unnumbered	+	1	V	V	V	V	<del>                                     </del>
	unnumbered		V V	√ √	V	V	1	
		+	1	\ √	V	V	V	-
	unnumbered		V	√ √	V	V	V	-
PX0036 PX0037	unnumbered		1	\ √	V	V	V	-
PX0037 PX0038	unnumbered		\ \ \ \ \ \	V	V	V	1	
	unnumbered			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	unnumbered		√,	ν,	√,	V	√,	
	unnumbered		V	√,	√,	√,	V	
PX0041	unnumbered		V	√	√,	√	V	
PX0042	unnumbered		V	√	√	√	V	
PX0043	unnumbered		V		√.	√	V	
PX0044	unnumbered				√	√		
	unnumbered		V	V	$\sqrt{}$	√	V	
PX0047	unnumbered		√	V	√		√	
PX0048	unnumbered				$\sqrt{}$			
PX0049	unnumbered							
PX0050	unnumbered							
PX0051	unnumbered				$\sqrt{}$			
PX0052	unnumbered							
PX0053	unnumbered							
PX0054	unnumbered				$\checkmark$	$\checkmark$		
PX0055	unnumbered		<b>√</b>					
PX0056	unnumbered		<b>√</b>		$\checkmark$	√		
PX0057	unnumbered		<b>√</b>	<b>√</b>		<b>√</b>		
PX0058	unnumbered		<b>√</b>		$\checkmark$	√		
PX0059	unnumbered		V	V	√	√	V	
	unnumbered		Ż	V	V	V	V	
PX0061	unnumbered		V	V	V	V	V	
PX0062	unnumbered		i i	V	V	V	V	-
PX0062 PX0063	unnumbered	+	1	√ √	V	V	1	
	unnumbered	+	1	1	V	√ √	1	
	unnumbered	+	√ √	√ √	V	V	V	
		+	1	√ √	V	V	V	
	unnumbered		√ √	√ √		V	V	-
PX0067	unnumbered		V	√ √	√ √	V	V	<del>                                     </del>
PX0068	unnumbered							<del>                                     </del>
	unnumbered		1	√ -/	√ -/	√ -/	√ -/	<u> </u>
PX0070	unnumbered	+	1	√ √	1	√ √	1	<u> </u>
PX0071	unnumbered		1	√ -/	√ -/	√ -/	1	<u> </u>
PX0072	unnumbered		√ -	√ -	1	V	V	<u> </u>
PX0073	unnumbered		√ /	√ ,	V	V	V	<u> </u>
PX0074	unnumbered		√,	√ /	1	V	V	<u> </u>
PX0075	unnumbered		√	√	1	√	1	<u> </u>
	unnumbered		√	√	√	√	√,	<u> </u>
PX0077	unnumbered		√	√,	√,	√,	V	
	unnumbered	_	√	√,	√	√	V	
PX0080	unnumbered		V	√.	√	√	√.	
PX0081	unnumbered		V	√		$\sqrt{}$		L
PX0082	G002-000941269	G002-000941373	√				V	
PX0083	G002-000814790	G002-000814791	V	√	√	√	V	
PX0084	G002-002904983	G002-002904986	V	√	V	V	V	
PX0085	unnumbered		Ż	V	V	V	V	
PX0086	unnumbered	1	V	V	V	V	V	
PX0087	unnumbered		V	1	V	V	V	
PX0088	unnumbered		Ì	V	V	V	V	
PX0089	unnumbered		V	\ √	1	1	1	
PX0089 PX0090		+	1	1	V	√ √	1	<del>                                     </del>
	unnumbered		√ √	√ √	V	V	V	-
PX0091	unnumbered	D017744			٠٧	٠٧	٠.٧	<u> </u>
	D017496	D017744	1	√ -/	,	,		<u> </u>
	D059244	D050250	√	√ √	V	√ √	-	<u> </u>
PX0093	D050240					· 1/	_	
PX0094	D059249 D054988	D059250 D054989	-	√ √		1		

Doc. 223 Att. 1

PX0098   PX0099   PX0100   PX0101   PX0102   PX0103   PX0104   PX0105   PX0106   PX0107   PX0	D059240 D059298 D058827 unnumbered G026170	D059242 D058828	√ √	√ √	V	√	CUM	
PX0099   PX0100   PX0101   PX0102   PX0103   PX0104   PX0105   PX0106   PX0106   PX0107   PX0	D058827 unnumbered	D058828	<b>√</b>					
PX0100 I PX0101 I PX0102 I PX0103 I PX0104 I PX0105 I PX0106 I PX0107 I	unnumbered	D058828		,	ν	√,		
PX0101   PX0102   PX0103   PX0104   PX0105   PX0106   PX0107   PX0			√	√ √		√		
PX0103 (PX0104 IPX0105 (PX0106 PX0107 (PX0107		G026171	· ·	V				
PX0104 PX0105 PX0106 PX0107 PX0107	unnumbered							
PX0105 PX0106 PX0107 PX0107	G068212	G068891						
PX0106 PX0107 PX0107	unnumbered G026146	G026163						
	G002-001080541	G002-001080552		<b>√</b>		<b>√</b>		
PX0108	G002-002025731	G002-002025734	V	<b>√</b>	√	√	√	
DV0100	G002-002253489 G002-003476138	G002-002253491	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
	G002-003476138 G002-003476139	G002-003476148	1	V	√ √	V	V	
	G002-003250747	G002-003250749	V	V	V	V	V	
	G002-001315381	G002-001315407	1	√	√	√	√	
PX0113	G002 000155526	G002 000155527	1	V	1	<b>√</b>	√ ./	
	G002-000155536 G002-002919241	G002-000155537 G002-002919245	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
	G002-000681030	G002-000681054	V	V	V	V	V	
	G002-002235436	G002-002235438	1	1	V	√	√	
	G002-002924896 G002-003279161	G002-002924899 G002-003279163	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
	G002-0032/9161 G002-000901139	G002-0032/9163	1	V	√ √	V	V	
	G002-000901140	G002-000901143	V	V	V	V	V	
	unnumbered		V	√		√,	√,	
	G003-0001043 G003-0000671	G003-0001056 G003-0000720		V		√ √	√ √	
	G003-0000671 G003-0000199	G003-0000720 G003-0000250	V	V	<b>√</b>	V	V	
	G002-000372031	G002-000372033		V		V	V	
	G174933	G174936	√,	√	√ 	√,	√,	
	unnumbered G002-003374429		√ √	1	√ √	√ √	√ √	
	unnumbered		1	V	√ √	V	V	
	unnumbered		√	V	√	V	√	
	unnumbered		1	√ 	√ 	<b>√</b>	√ /	
	unnumbered G004797	G004807	V	V	V	√	√ √	
	unnumbered	G004807	√	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	V	
	unnumbered		√	V		V		
	ROUSSO 0046	2011050						
-	G014946	G014963						
	unnumbered unnumbered							
PX0141	unnumbered							
	unnumbered							
	unnumbered unnumbered							
	unnumbered							
	unnumbered							
	unnumbered				,	,		
	unnumbered unnumbered		√	<b>√</b>	√ √	√ √	V	
	G174933	G174936	1	V	√ √	1	V	
	G002-00015315	G002-000153156	V	V	√			
	G002-001102221	G002-001102253					V	
	G068205 G068208	G068207 G068210					√ √	
	G002-002745164	G002-002745221	<b>V</b>	<b>√</b>	√	√	V	
PX0157	unnumbered		1	√	√	√	√	6
	G051343	G051395	1	V	1	1	1	7, 8
	unnumbered unnumbered		√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	7, 8 7, 8
	unnumbered		· ·	_ '	√ √	√ √	√ √	7, 0
PX0162 u	unnumbered		<b>V</b>	V	√,	<b>√</b>	√,	
	G003-0003722	G003-0003726	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
	unnumbered G002-002582125	G002-002582127		V		√ √	√ √	6
	G002-002382123 G002-002419618	G002-002382127 G002-002419648	1	V	V	V	V	6
PX0167	G001969	G001976						
	G002103 G002-000731689	G002107 G002-000731690	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	V	
	unnumbered	3002-000/31090	√ √	√ √	√ √	1	1	
PX0171 u	unnumbered		V	V	V	V	V	7, 8
	unnumbered		<b>V</b>	√ 	<b>√</b>	√ 	√ 	
	unnumbered unnumbered	1	√	√	√ √	√ √	√ √	
	G002-002535606	G002-002535678	<b>√</b>	√	√ √	√ √	√ √	
PX0176	G002-001270395	G002-001270407	V	V	√	V	V	
	G002-003995235	G002-003995278	<b>V</b>	√ 	<b>√</b>	√ 	√ 	
	unnumbered unnumbered		√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
	G002-002841893	G002-002842102	٧	٧	٧	V	V	
	G002-003269061	G002-003269067	V	V	√	√	√	
PX0182	G068205	G068207	-	,	,	,	√ ,	
	G002-000853264	G002-000853277	√ √	√ √	√ √	√	√ √	
	G002-000249636 G002-001864837	G002-000249644 G002-001864837.002	√ √	V	√ √	√ √	√ √	
	G002-001804837 G002-003469934	G002-001804837.002 G002-003470073	1	√ √	√ √	V	V	
PX0187	G002-000381048	G002-000381061	<b>√</b>	<b>√</b>	√	√	√	
	G002-002552244	G002-002552246	√ 	√ 	√ 	√ 	√ 	
	G002-000743750 G002-001538575	G002-000743754 G002-001538585	√	√	√	V	V	
	G002-001538575 G002-000774045	G002-001538585 G002-000774063	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	$\sqrt{}$	

PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
	G002-002044417	G002-002044419	√	√	V	V	V	
	G002-000838532	G002-000838533	√ /	√	√ /	√	V	
	G002-000840202	G002-000840203	V	√ √	√ √	√ ./	V	
	G002-000790564 G002-002582125	G002-000790566 G002-002582127	√ √	V	V	√ √	√ √	
PX0190	G002-002382123 G003-0029287	G002-002382127	V	V	1	1	V	
PX0198	unnumbered		į	V	V	V	V	
PX0199	unnumbered		V		V		V	
PX0200	unnumbered		√	√,	√	√,	V	
PX0201	G002-004071203	G002-004071206	√ 	√ ./	√ √	√ ./	1	
PX0202 PX0203	unnumbered unnumbered		√	ν	ν	√	V	
PX0204	unnumbered							
PX0205	unnumbered							
	unnumbered		√	$\sqrt{}$	√	$\sqrt{}$	V	
	unnumbered		√	√	1	√	1	
	unnumbered		√		√		V	
	G005227	G005235					<b>√</b>	
PX0210 PX0211	G025553 unnumbered	G025562	<b>√</b>	V	<b>√</b>	<b>√</b>	V	7, 8
PX0211	unnumbered		Ţ	V	V	V	V	7, 8
PX0213	G002-000686171	G002-000686180	Ż	V	Ż	V	V	7, 0
PX0214	G002-000243732	G002-000243750			V			
PX0215	unnumbered		√	√,	√	√	V	
PX0216	unnumbered		√	√	1	√	V	
PX0217 PX0218	unnumbered unnumbered		-					
	unnumbered		-					
	unnumbered							
	G017154	G017482						
PX0222	G016551	G016753						
PX0223	unnumbered		-	1				
PX0224			1					
	unnumbered unnumbered							
PX0227	unnumbered							
PX0228	G017488							
	G016760							
	unnumbered		,	,	√	√,		
	unnumbered	C005250	√	√		V		
	G005358 unnumbered	G005359	+					
	unnumbered							
	G005378							
PX0236	G005379							
	unnumbered							
	unnumbered							
PX0239 PX0240	unnumbered G005380	G005381						
PX0240	G005373	G005374						
PX0242	unnumbered							
PX0243	G026172	G026189						
PX0244	unnumbered							
PX0245	unnumbered							
PX0246	G005362	G005364						
PX0247	G005360	G005361						
PX0248	unnumbered							
PX0249	G005365	G005369						
PX0250	unnumbered	G00.5050						
PX0251	G005370	G005372						
PX0252	unnumbered unnumbered		1					
PX0253 PX0254	G005375	G005377						
PX0255	unnumbered	3003711		<u> </u>				
PX0256	unnumbered							
PX0257	unnumbered			İ				
PX0258	G005380	G005381						
PX0259	unnumbered							
PX0260	G005382							
PX0261	unnumbered							
PX0262	G005383							
PX0263	unnumbered	Googge		1				
PX0264	G005384	G005386	-	1				
	unnumbered	C005290		-				
PX0266 PX0267	G005387 unnumbered	G005389	-	-				
PX0267 PX0268	G005390							
PX0269	unnumbered							
PX0270	G005391	G005393						
PX0271	unnumbered							
PX0272	G018954		1		<b>V</b>			
	G018957	G019071						
D3702=2	G019051			1		,		
PX0273	unnumbered	<u> </u>	1			√		
PX0274 PX0275	unnumbered G045837							
PX0276	G006053	G006061						
PX0277	G006227	G006231		L				
PX0278	G006233	G006240						
PX0279	G045838	G045857						
PX0280	G045911	G045955		1				
PX0281	G045858	G045910	1					

PX0283	PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
PX0236			Fielding 0016					00112	
PNO286   G005430									
Processor   GGL-FM0001779			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
PNO289   GOUZ-002582522   V   V   V   V   V   V   V   V   V					2/		2/	2	
PX0290   GGLFM0005076   V   V   V   V   V   V   V   V   V				1					
PX0092  GGL-EM0005064  GGL-EM0005074	PX0289	unnumbered				<b>V</b>			
PX00293   G002_001626613   G002_001626617   V   N   V   V   N   V   V   N   V   V				√	√	V	√	√	
PX00294   G002-002593792				V	V	V	V	V	
PX0295   GGI_FM0007826   GGI_FM0007839   V   V   V   V   V   V   V   V   V									
PX0290									
PX0097   GGL-PM0024450   GGL-PM0024466   V								-	
PX0299   G002-000400613				-					
PXX0910   GGL-FM002c5099   GGL-FM002c511		G002-000400613		-					
PX0091   G003-0131455   G003-0131467			COL F 1000 (511	√	√	V	√		
PX00302   unnumbered		G003-0131455						V	
PX0030   G003-0285017   G003-0285022   V   V   V   V   V   V   V   V   V			0005 0151107					,	
PX0305   G002-002553815   G002-002553817				,	,	,	,		
PX0307   G002-004025316   G002-004025361   V								ا	
PX0307   G002-004025316   G002-004025361   N				V	V	V	V	V	
EXCRAGO  G004875   G004881							√		
PX0310   G002-003978240   G002-003978243   N				-	<u> </u>				7, 8
PX0311   G003-0285610					-		-	V	
PX0312   G003-0285611   G003-0285613   N			G002-0039/6243	-					
PX0314   G064344   G064372	PX0312	G003-0285611		V	V	V	V		
PX0315   G003-0272015   G003-0272074					$\sqrt{}$	V	$\sqrt{}$		
PX0316   G003-0272546   G003-0272562   V   V   V   V   V   V   V   V   V				7	1	1	7	1	
PX0317   G003-0131468   G003-0131467								· ·	
PX0319   GGL-FM0039309   GGL-FM0039333   \( \) \( \) \( \) \( \) \( \)     PX0321   G002-00399977   G002-00391029   \( \) \( \) \( \) \( \) \( \)     PX0322   GGL-FM0039519   GGL-FM0039562   \( \) \( \) \( \) \( \) \( \)     PX0322   GGL-FM0039519   GGL-FM0039562   \( \) \( \) \( \) \( \) \( \)     PX0322   GGL-FM0039519   GGL-FM0039562   \( \) \( \) \( \) \( \) \( \) \( \)     PX0323   G003-0131481   G003-0131502   \( \)     PX0324   G064303   G064317   \( \) \( \) \( \) \( \) \( \)     PX0325   G064319   G064333   G064317   \( \) \( \) \( \) \( \) \( \)     PX0325   G064319   G064333   G064401   \( \) \( \) \( \) \( \) \( \)     PX0327   G068050   G068061   G068061   G068061   G068061   G068061   G068061   G068061   G068061   G068062   G068061   G068062   G068067   G068060   G068062   G068067   G068060   G068062   G068066   G068062   G068066   G068062   G068066   G068062   G068066   G068062   G0680662   G0680662   G0680662   G0680662   G0680662   G				·		·			
PX0320   G002-003909977   G002-003910029				,	,	,	,	√	
PX0321   G002-000719226   G002-000719292   √									
PX0322   GG1FM0039519   GG1FM0039562   √									
PX0324 G064303   G064317		GGL-FM0039519							
PX0325   G064319   G064333				.1	.1		. 1		
PX0326   G064382   G064401				ν	ν	V	ν		
PX0328   GGL-FM0004776   GGL-FM0004777   √				<b>√</b>	√	<b>√</b>	√		
PX0329   G067965   G067967	PX0327		G068061						
PX0330   G068062   G068067				√	√	V	√		
PX0331   G003-0131808   G003-0131816									
PX0333   G003-0131802   G003-0131807									
PX0334   G003-0131817   G003-0131822									
PX0335   G003-0131626   G003-0131665   √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √									
PX0337   G003-0131950   G003-0131970   √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √				<b>√</b>	√	V	V		
PX0338   G003-0131503   G003-0131516						,			
PX0339   G003-0131362   G003-0131366   PX0340   G003-013187   G003-0131387   G003-0131393   PX0341   G003-0131539   G003-0131594   √ √ √ √ √ PX0342   G003-0131539   G003-0131549   PX0343   G003-0131403   G003-0131413   PX0344   G002-002582497   G002-002582521   √ √ √ √ √ √ PX0345   D005045   D005052   PX0346   D069361   D069376   √ √ √ √ √ √ PX0347   D036905   D036977   PX0348   D054997   D055002   √ √ √ √ √ √ √ √ PX0349   G010121   G010135   PX0350   G006066   G006069   G006069   G006066   G006069   FX0351   G008100   G008115   G002-001077839   G002-001078239.001   √ √ √ √ √ √ √ √ PX0355   G002-001077835   G002-001077878   √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √				√	√	√	V		
PX0340   G003-0131387   G003-0131393									
PX0342   G003-0131539   G003-0131549									
PX0343         G003-0131403         G003-0131413           PX0344         G002-002582497         G002-002582521         √         ✓         √         √         √         √         √         √         ✓         √         √         √         √         √         ✓				√	√	√	√		
PX0344         G002-002582497         G002-002582521         √									
PX0345         D005045         D005052           PX0346         D069361         D069376         √           PX0347         D036905         D036977         √           PX0348         D054997         D055002         √         √         √           PX0349         G010121         G010135         √         √         √         √           PX0350         G006066         G006069         √         ✓				V	V	V	V	V	
PX0347         D036905         D036977           PX0348         D054997         D055002         √         ✓				,		,	,	,	
PX0348         D054997         D055002         √								V	
PX0349         G010121         G010135           PX0350         G006066         G006069           PX0351         G008100         G008115           PX0352         G068933         G069217           PX0353         G002-001078239         G002-0010778239.001           PX0354         G002-001077763         G002-001077787           PX0355         G002-001077815         G002-001077845           PX0357         G003-0028992         G003-0029005           PX0357         G005734         G005740           PX0358         G068205         G068207           PX0359         G068208         G068210           PX0361         G061036         G061038           PX0362         GGL-FM0026610         GGL-FM0026676           PX0363         GGL-FM0010818         GGL-FM0011915           PX0364         GGL-FM0010818         GGL-FM0026520           PX0365         G003-0015530         G003-0015547         √         √           PX0366         G002-001107919         G002-001107957         √         √         √           PX0367         G177372         G177426         √         √         √         √           PX0369         G177427         G177501 <td></td> <td></td> <td></td> <td>V</td> <td>V</td> <td>V</td> <td>V</td> <td>V</td> <td></td>				V	V	V	V	V	
PX0350         G006066         G006069           PX0351         G008100         G008115           PX0352         G068933         G069217           PX0353         G002-001078239         G002-001077787           PX0354         G002-001077763         G002-0010777845           PX0355         G002-001077815         G002-001077845           PX0356         G003-0028992         G003-0029005           PX0357         G005734         G005740           PX0358         G068205         G068207           PX0359         G068208         G068207           PX0360         G061036         G061038           PX0361         G061039         G061041           PX0362         GGL-FM0026610         GGL-FM0026676           PX0363         GGL-FM0026515         GGL-FM0026520           PX0364         GGL-FM0026515         GGL-FM0026520           PX0365         G002-001107919         G002-001107957         √         √           PX0366         G0177427         G177501         √         √           PX0370         G003-0286428         G03-0286469         √         √           PX0371         GGL-FM00025782         GGL-FM0025783            <				,	,	, ·	· ·	,	
PX0352         G068933         G069217           PX0353         G002-001078239         G002-001078239.001         √         ✓	PX0350	G006066	G006069						
PX0353         G002-001078239         G002-001078239.001         √					<u> </u>				
PX0354         G002-001077763         G002-001077787         √         ✓         √         ✓         √         ✓         √         ✓         √         ✓         √         ✓         √         ✓         ✓         √         ✓         ✓         √         ✓				V	V	V	V		
PX0356         G003-0028992         G003-0029005         √									
PX0357         G005734         G005740           PX0358         G068205         G068207           PX0359         G068208         G068210           PX0360         G061036         G061038           PX0361         G061039         G061041           PX0362         GGL-FM0026610         GGL-FM0026676           PX0363         GGL-FM0010818         GGL-FM0011195           PX0364         GGL-FM0026515         GGL-FM0026520           PX0365         G003-0015530         G003-0015547         √         √         √         √           PX0366         G002-001107919         G002-001107957         √				V				<b>√</b>	
PX0358         G068205         G068207         √           PX0359         G068208         G068210         √           PX0360         G061036         G061038         √           PX0361         G061039         G061041         √           PX0362         GGL-FM0026610         GGL-FM0026676         ✓           PX0363         GGL-FM0010818         GGL-FM0011195         ✓           PX0364         GGL-FM0026515         GGL-FM0026520         ✓           PX0365         G003-0015530         G003-0015547         √         <				V	V	V	V		
PX0359         G068208         G068210         √           PX0360         G061036         G061038         √           PX0361         G061039         G061041         √           PX0362         GGL-FM0026610         GGL-FM0026676         ✓           PX0363         GGL-FM0010818         GGL-FM0011195         ✓           PX0364         GGL-FM0026515         GGL-FM0026520         ✓           PX0365         G003-0015530         G003-0015547         √         √         √         √           PX0366         G002-001107919         G002-001107957         √<					<del>                                     </del>			V	
PX0360         G061036         G061038           PX0361         G061039         G061041           PX0362         GGL-FM0026610         GGL-FM0026676           PX0363         GGL-FM0010818         GGL-FM0011195           PX0364         GGL-FM0026515         GGL-FM0026520           PX0365         G003-0015530         G003-0015547         √									
PX0362         GGL-FM0026610         GGL-FM0026676           PX0363         GGL-FM0010818         GGL-FM0011195           PX0364         GGL-FM0026515         GGL-FM0026520           PX0365         G003-0015530         G003-0015547         √	PX0360								
PX0363         GGL-FM0010818         GGL-FM0011195           PX0364         GGL-FM0026515         GGL-FM0026520           PX0365         G003-0015530         G003-0015547         √ <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>					-				
PX0364         GGL-FM0026515         GGL-FM0026520           PX0365         G003-0015530         G003-0015547         √									
PX0366         G002-001107919         G002-001107957         √	PX0364	GGL-FM0026515	GGL-FM0026520						
PX0367         G177372         G177426         √						-		-	
PX0368         GGL-FM0008543         GGL-FM0008548           PX0369         G177427         G177501         √									
PX0369         G177427         G177501         √				٧	٧	V	V	V	
PX0371         GGL-FM0025782         GGL-FM0025783           PX0372         G002-000686028         G002-000686054         √ <td>PX0369</td> <td>G177427</td> <td>G177501</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	PX0369	G177427	G177501						
PX0372         G002-000686028         G002-000686054         \lambda         \lambda <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>V</td> <td><math>\sqrt{}</math></td> <td>V</td> <td></td>						V	$\sqrt{}$	V	
PX0373 G002-000681612 G002-000681647				J	J	J.	V	J	
PX0374 G002-003652153 G002-003652153.001 V V V V									
1 1 1 1 1 1 1 1 1									
PX0375   G002-000909667   G002-000909673   √   √   √   √   √	PX0375	G002-000909667	G002-000909673			V		V	

PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
PX0376	G002-002552537	G002-002552609	1	V	V	V	V	
PX0377	G002-000682453	G002-000682457	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0378 PX0379	G002-001084310 GGL-FM0029215	G002-001084310.002 GGL-FM0029274	√ √	V	V	·V	·V	
PX0380	GGL-FM0029213 GGL-FM0038942	GGL-FM0029274 GGL-FM0039169	V					
PX0381	GGL-FM0010507	GGL-FM0010809						
PX0382	G002-000909321	G002-000909329	V	V	√,	√,	V	
PX0383	G002-002511246	G002-002511246.009	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0384 PX0385	G002-000918713 G002-000682373	G002-000918747 G002-000682452	√ √	V	V	V	V	
PX0385	G002-000082373	G002-000682432 G002-002523351.002	1	V	1	\ \	1	
1 710300	002523351.0001	G002-002323331:002	,	'	'	`	,	
PX0387	G046166	G046293					V	
PX0388	G002-001085318	G002-001085324	√	√,	√	√,	V	
PX0389	G002-002419618	G002-002419648	1	V	1	√ ./	V	6
PX0390 PX0391	G002-000892433 G002-000681264	G002-000892436 G002-000681280	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0391 PX0392	G002-000681264	G002-000681280	V	V	V	V	1	
PX0393	G002-002101110	G002-002101118	V	V	V	V	V	
PX0394	GGL-FM0020646	GGL-FM0020668					V	
PX0395	GGL-FM0004078	GGL-FM0004084	√	√	√	√,	V	
PX0396	GGL-FM0026026	GGL-FM0026055	V	V	V	V	√	
PX0397 PX0398	GGL-FM0007708 G177554	GGL-FM0007720	V	V	V	V	V	
PX0399	GGL-FM0037435	GGL-FM0037474	٧	V	V	V	V	
PX0400	G046471	G046591					V	
PX0401	GGL-FM0025664	GGL-FM0025712						
PX0402	unnumbered		V	V	V	V	V	
PX0403	unnumbered	G002 0001 70 11 =	1	√ 	√ 	√ ./	1	
PX0404 PX0405	G002-000158416 G002-000151051	G002-000158417 G002-000151086	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0405	unnumbered	G002-000131080	V	V	V	V	V	
PX0407	G015008	G015009						
PX0408	G014996							
PX0409	G015134							
PX0410	G004016	G004065					V	
PX0411 PX0412	G004162 G004016	G004182					V	
PX0412 PX0413	G004016 G003512	G004161 G003587					V	
PX0414	HASAN 000050	HASAN 000053	V	<b>√</b>	√	√		
PX0415	D058656	D058696	V	V	√	√	V	
PX0416	D023349	D023357	1	V	1	√		
PX0417	D032805	D032813	,		,	,	,	
PX0418 PX0419	D032399 unnumbered	D032411	√		V	√	V	
	unnumbered							
PX0421	unnumbered							
PX0422	unnumbered				√	√		
	G014779	G014801						
	G014856	G014881						
	G014689 G014815	G014778 G014818						
PX0420	G014885	G014887						
PX0428	G014819	G014821						
PX0429			V	V	V	√		
PX0430	G002-001089834	G002-001089853	1	√ /	√ /	√	V	
PX0431	G003-0286577 G002-001069085	G003-0286617	√ √	√ √	√ √	√ √	V	
PX0432 PX0433	G002-001069083 G003-0132037	G002-00106085.0064	1	1	V	V	V	
PX0434	G003-0132057 G003-0130556	G003-0130591	V	V	V	V		
PX0435	G174485	G174495	V	V	V	$\sqrt{}$		
PX0436	G002-001098671	G002-001098691	√	√,	√	√		
	G003-0168901	G003-0168995	√ /	V	√ /	√,		
	G002-001314088 G002-001314410	G002-001314088 G002-001314410.001	√ √	√ √	√ √	√ √		
PX0440	G068205	G068207	,	· ·	· ·	٧	V	
PX0441	G174467	G174484	V	V	<b>V</b>	V		
PX0442	G002-000680649	G002-000680682	1	V	V	V	V	
PX0443	G002-001288954	G002-001288962	1	√ ./	√ ./	√		
PX0444	G003-0028580	G003-0028596	√ √	√ √	V V	√ √		
PX0445 PX0446	G003-0168574 G067871	G003-0168609 G067964	1	√ √	V	V		
PX0447	GGL-FM0042835	GGL-FM0042891	V	√ √	√ √	V		
PX0448	G002-001290223	G002-0012900224	V	<b>V</b>	<b>V</b>	V	V	
PX0449	G174496	G174509	1	V	<b>V</b>	V		
PX0045	unnumbered		V	V	V	√,	V	
PX0450	G002-001077815	G002-001077845	√ ./	√ ./	√ ./	√ -/	V	
PX0451	G003-0168662	G003-0168724	√ √	√ √	√ √	√ √		
PX0452 PX0453	G003-0286291 GGL-FM0004960	G003-0286325 GGL-FM0004984		√ √	\ √	√ √		
	G002-001078236	G002-001078236	V	V	V	V		
PX0455	G174545	G174546	Ż	V	V	V		
PX0456	G003-0130668	G003-0130675	V	V	V	V	V	
PX0457	G003-0130682	G003-0130693	1	√ √	V	√ √	1	
PX0458 PX0459	G003-0130697	G003-0130699 G003-0130793	√ √	√ √	√ √	√ √	√	
PX0459 PX0460	G003-0130782 G174510	G174533	√ √	V	V	V		
PX0461	G002-001193494	G002-001193494.002	V	V	V	V		
PX0462	G002-001684977	G002-	Ż	Ż	Ż	V		
PX0463	G174534	G174544	<b>√</b>	V	<b>√</b>	√,		
PX0464	GGL-FM0004337	GGL-FM0004353	1	√ 	√ 	√ ./		
PX0465	G174547	G174559	√ 	√ 	√ 	√		
PX0466	G002-000737242	G002-000737243	√ √	√ √	√ √	√ √	-	
PX0467	G002-000737244	G002-000737270	ν	٧	V		1	

PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
PX0468	GGL-FM0008520	GGL-FM0008530	√.	V	<b>√</b>	V	00.01	
PX0469	G003-0132021	G003-0132024	1	1	V	√ 		
PX0470 PX0471	G002-001084220 D064903	G002-001084261 D066079	√	√ √	√	√		
PX0471	D064583	D064896		V		√		
PX0473	D066080	D066719		V				
	G003-0130668	G003-0130675	√,	√,	V	√	V	
	G002-000808158	G002-000808218	<b>√</b>	√ /	√ /	√ ,	,	
PX0476 PX0477	G002-000381048 G002-000223254	G002-000381061 G002-000223293	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0477	G002-000223234 G002-000503918	G002-000223293 G002-000503936	1	V	V	√ √	V	
PX0479	G002-000686337	G002-000686346	V	V	V	V	V	
PX0480	G002-000773288	G002-000773376	√	√	<b>√</b>	√	1	
PX0481	G002-000780401	G002-000780430	V	√	V	√,	V	
PX0482 PX0483	G002-000851210 G002-000851228	C002 000851242	√ √	√ √	V	√ √	√ √	
PX0484	G002-000831228 G002-001096267	G002-000851243 G002-001096292	V	V	V	V	V	
PX0485	G002-001102488	G002-001102508	V	V	V	V	√ √	
PX0486	G002-01105972	0002 001102300	V	V	V	V	V	
PX0487	G002-001107639	G002-001107674	V	V	V	V	V	
PX0488	G002-001148017	G002-001148021	√,	√,	√,	√,	V	
PX0489	G002-001152877		√ /	√ /	V	√ ,	V	
PX0490 PX0491	G002-001152899	C002 001101267 001	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0491 PX0492	G002-001191267 G002-001193170	G002-001191267.001 G002-001193203	√ √	V	V	V	V	
PX0493	G002-001175170 G002-001226150	G002-001173203 G002-001226153	V	V	V	V	V	
PX0494	G002-001226180	G002-001226183	V	V	V	√	V	
PX0495	G002-001303156	G002-001303159	√ ,	V	V	<b>√</b>	V	
PX0496	G002-001315777	G002-001315777.001	√ -/	√ ./	√ ./	√ ./	√ -/	
PX0497 PX0498	G002-001465966	G002-001465968 G002-001692349	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0498 PX0499	G002-001692303 G002-001918814	G002-001692349 G002-	√ √	V	V	V	V	
PX0500	G002-001918814 G002-001834686	G002- G002-001834686.005	√ √	V	V	√ √	V	
PX0501	G002-001938042	G002-001938042.003	Ż	V	V	V	V	
PX0502	G002-001959595	G002-001959595.007	√	$\sqrt{}$	√	√	V	
PX0503	G002-001963484	G002-001963532	√ /	√	√ /	√,	V	
PX0504	G002-002011258	G002-002011264	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0505 PX0506	G002-002254192 G002-002306440	G002-002254215 G002-002306447		V	V	V	V	
PX0507	G002-002500440 G002-002665605	G002-002300447	V	V	V	V	V	
PX0508	G002-002672971	G002-002672990	V	√	V	√	V	
PX0509	G002-002543042	G002-002543049	√	√	√	√	1	
PX0510	G002-002703716	G002-002703718	V	√	V	√,	V	
PX0511 PX0512	G002-002703748	G002-002703750 G002-002737502	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
DX70513	G002-002737497 G002-000521783	G002-002/3/302 G002-000521791	1	V	V	V	V	
	G002-000321783	G002-000321791 G002-000736508	V	V	V	V	V	
PX0515	G002-002079072	G002-	V	$\sqrt{}$	√	√	V	
	GGL-FM0002168	GGL-FM0002182	√	√.	√	√	1	
	GGL-FM0025394	GGL-FM0025404	√ /	√,	√ /	√,	V	
	GGL-FM 0025357 G002-003005201	GGL-FM 0025393 G002-	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0520	G002-003003201 G002-002563844	G002-	V	V	V	V	V	
PX0521	G002-002567696	G002-	Ż	V	V	V	V	
PX0522	G002-002566868	G002-	V	√	V	√	V	
PX0523	G002-002567992	G002-	√,	√	√	√,	√	
PX0524	G002-002739752	G002-	1	√ √	V	√ 	√ √	
PX0525 PX0526	G002-002739922 G002-002372610	G002- G002-	√ √	V	√ √	√ √	V	
PX0527	G002-002372010 G002-003069881	G002-	1	V	1	1	1	
PX0528	G002-001692229	G002-	V	V	V	√	V	
PX0529	G002-001827575	G002-	V		V		V	
	G002-000723788	G002-	√,	√	√,	√,	V	
PX0531	G002-001300042	G002-	√ /	√ /	V	V	1	
PX0532 PX0533	G002-002983745 G002-002982939	G002- G002-	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
	G002-002982939 G002-003140340	G002-	7	1	√ √	1	1	
PX0535	G002-003140340 G002-001102350	G002-	V	V	√ √	V	V	
PX0536	G002-001080046	G002-	V	V	V	V	V	
PX0537	GGL-FM0025084	GGL-FM0025090	√ ,	V	V	V	V	
PX0538	G002-003852720	G002-	√ √	1	√ √	√ √	1	
PX0539 PX0540	GGL-FM0008186 GGL-FM0007783	GGL-FM0008196 GGL-FM0007802	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0540 PX0541	G002-001658546	G002-	1	√ √	√ √	√ √	1	
PX0542	G002-001036546 G002-001414556	G002-	V	V	V	V	V	
PX0543	G002-003380016	G002-	V	V	V	V	V	
PX0544	GGL-FM0003106	GGL-FM0003124	√ ,	V	V	V	<b>V</b>	
PX0545	GGL-FM0043605	GGL-FM0043614	√ -/	√ ./	√ ./	√ ./	√ -/	
PX0546 PX0547	GGL-FM0044016 GGL-FM0044111	GGL-FM0044023 GGL-FM0044112	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0547 PX0548	GGL-FM0044111 GGL-FM0043767	GGL-FM0044112 GGL-FM0044005	√ √	V	V	√ √	V	
PX0549	G003-0023343	G003-0023365	√ √	V	V	√ √	V	
PX0550	G002-001096226	G002-001096264	V	$\sqrt{}$	V	V	V	
PX0551	G002-001107958	G002-001108161	V	V	V	V	V	
	G002-000681580	G002-000681611	1	√ 	V	√ -	1	
	G002-004111257	G002-004111265	√ √	1	√ √	√ √	1	
PX0553		G002-003991253	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0553 PX0554	G002-003991175 G002-003163665	G002-003163676		V	V	V	V	
PX0553 PX0554 PX0555	G002-003163665	G002-003163676 G002-002208865	V		<b>√</b>			
PX0553 PX0554 PX0555 PX0556		G002-003163676 G002-002208865 D055309		√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0552 PX0553 PX0554 PX0555 PX0556 PX0557 PX0558	G002-003163665 G002-002208819	G002-002208865	V					
PX0553 PX0554 PX0555 PX0556 PX0557 PX0558 PX0559	G002-003163665 G002-002208819 D055305 D054994 G002-002858057	G002-002208865 D055309 D054996 G002-	\[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \]	\ \ \ \	√ √ √	\ \ \ \	√ √ √	
PX0553 PX0554 PX0555 PX0556 PX0557 PX0558 PX0559 PX0560	G002-003163665 G002-002208819 D055305 D054994	G002-002208865 D055309 D054996	\(  \)	√ √	√ √	√ √	√ √	

PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
PX0563	G002-002371419	G002-	√	√	V	V	√	
PX0564	G002-002834896	G002-	√ 1	√ /	V	√ ,	√ /	
PX0565	G002-002420433	G002-	√	√	√ ./	√ -/	√ -/	
PX0566 PX0567	G002-002141696 G002-002091836	G002- G002-	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0568	G002-002071830 G002-002076124	G002-	V	V	V	1	V	
	G002-002079072	G002-	V	V	V	V	V	
PX0570	GGL-FM0022475	GGL-FM0022534	√	√	√	√	√	
PX0571	G002-001240377	G002-	1	√	V	V	√ /	
PX0572 PX0573	GGL-FM0022093 GGL-FM0019223	GGL-FM0022120 GGL-FM0019279	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0574	G002-001174251	G002-001174251.002	1	1	V	1	V	
PX0575	G002-001751077		V	V	V	V	V	
PX0576	G002-003288185	G002-003288187.005	√	√,	√	√	√	
PX0577	G002-002984599	G002-002984606	√	<b>√</b>	V	√	1	
PX0578	G002-002984592	C002 002056671	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0579 PX0580	G002-002956629 G002-002525289	G002-002956671 G002-002525312	V	V	V	V	V	
PX0581	G002-002523287 G002-002563661	G002-002523512	V	V	V	V	V	
PX0582	G002-003537694				$\sqrt{}$	$\sqrt{}$		
	G002-003533657	G002-003533660	√,	√,	√,	√,	V	
	G002-003201561	C002 002510455	√ 	√	V	V	√ ./	
PX0585 PX0586	G002-003518417 G002-004101913	G002-003518455 G002-004101932	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0587	G002-004101913 G002-003200532	G002-004101932 G002-003200536	1	1	1	1	1	
PX0588	G002-003002511	G002-003002567	V	V	V	V	V	
PX0589	G002-002996202	G002-002996224		$\sqrt{}$	$\sqrt{}$			
PX0590	G002-002989482	G002-002989541	√ /	√ /	V	V	√ /	
PX0591	G002-002989480	G002-002989480.006	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0592 PX0593	G002-002984049 G002-002982005	G002-002984104 G002-002982005.002	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
	G002-002782003 G002-003509056	G002-002782003.002	V	V	V	V	V	
PX0595	G002-003487465	G002-003487469	Ż	V	V	V	V	
PX0596	G002-003485409	G002-003485428			$\sqrt{}$			
PX0597	G002-003483628	G002-003483634	√,	√,	√,	√,	V	
PX0598	G002-003479048	G002-	√ 	√ 	V	√ ./	1	
PX0599 PX0600	G002-003476995 G002-003291436	G002-003477002 G002-003291441	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0601	G002-003276856	G002-003271441 G002-003276860	1	1	1	1	1	
PX0602	G002-001659399	G002-	V	V	V	V	V	
PX0603				$\sqrt{}$	$\sqrt{}$			
	G002-000686904	G002-000686907	√,	√,	√,	√,	√	
	D059298		√	√ √	√ √	√	√ √	
PX0606 PX0607	D059299 D059300		√ √	√ √	V	√ √	√ √	
	D059301		1	1	1	1	1	
	D059302		Ż	Ż	V	V	V	
PX0610	G003-0163310	G003-0163313	√	√.	V	√	√	
PX0611	G003-0163380	G003-0163385	√ /	√ /	√ /	√ ,	√ /	
PX0612 PX0613	G003-0162840 G026049	G003-0162842 G026061	√ √	√	V	V	√ √	
PX0614	unnumbered	G020001	V		V	<b>√</b>	V	
PX0615	unnumbered				V	V		
PX0616	unnumbered							
PX0617	unnumbered							
PX0618	unnumbered				.,			
PX0619 PX0620	unnumbered unnumbered				V	√		
PX0621	unnumbered				<b>√</b>	√		
PX0622	unnumbered				,			
PX0623	unnumbered				V			
PX0624	unnumbered		√					
PX0625	unnumbered	C177426	√	-1	-1	-1	-1	
PX0626 PX0627	G177372 G177502	G177426	√ √	√ √	√ √	√ √	\ \	
PX0628	GGL-FM0008543	GGL-FM0008548	,	,	· ·	٧	,	
PX0629	GGL-FM0026509	GGL-FM0026511					$\sqrt{}$	
PX0630	GGL-FM0026512							
PX0631								
PX0632								
PX0633 PX0634								
PX0635								
PX0636								
PX0637								
PX0638	C002 0001 45002	C002 0001 4500 4		.,	.,	. 1	. 1	
PX0639 PX0640	G002-000145893	G002-000145894 G002-000146091	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
	G002.000145062	JUU2-UUU140U91	√ √	√ √	V	V	√ √	
	G002-000145962 G002-000149206	G002-000149271		<u> </u>	-	V	V	
PX0641 PX0642	G002-000145962 G002-000149206 G002-000149305	G002-000149271 G002-000149343	V		√	٧		
PX0641	G002-000149206		-	√ √	√ √	V	V	
PX0641 PX0642 PX0643 PX0644	G002-000149206 G002-000149305 G002-000149787 G002-000223495	G002-000149343 G002-000149863 G002-000223547	√ √ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0641 PX0642 PX0643 PX0644 PX0645	G002-000149206 G002-000149305 G002-000149787 G002-000223495 G002-000237760	G002-000149343 G002-000149863 G002-000223547 G002-000237810	\[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \]	\ \ \ \	√ √ √	\[ \sqrt{1} \]	\[  \]	
PX0641 PX0642 PX0643 PX0644 PX0645 PX0646	G002-000149206 G002-000149305 G002-000149787 G002-000223495 G002-000237760 G002-000680734	G002-000149343 G002-000149863 G002-000223547 G002-000237810 G002-000680779	\[ \sqrt{\sq}}}}}}\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}}}}}}}\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}}}}}}}}\signtimes\signtimes\sintitta}\signtifta}\signtifta}\signtifta}\signtimes\sintitita\sintitit{\sintity}}}\signtimes\sintitita\sintitita\sintititit{\sintitita}\sintititit{\sintititit{\sintiin}\signtifta}\sintititit{\sintiititit{\sintiin}}}}\signtimes\sintitititititititititititititititit	\[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \]	\[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \]	\[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \]	\ \ \ \ \	
PX0641 PX0642 PX0643 PX0644 PX0645 PX0646 PX0647	G002-000149206 G002-000149305 G002-000149787 G002-000223495 G002-000237760 G002-000680734 G002-000681215	G002-000149343 G002-000149863 G002-000223547 G002-000237810 G002-000680779 G002-000681261	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\[ \sqrt{1} \]	\[ \sqrt{1} \]	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\[ \sqrt{1} \]	
PX0641 PX0642 PX0643 PX0644 PX0645 PX0646 PX0647 PX0648	G002-000149206 G002-000149305 G002-000149787 G002-000223495 G002-000237760 G002-000680734 G002-000681215 G002-000682281	G002-000149343 G002-000149863 G002-000223547 G002-000237810 G002-000680779 G002-000681261 G002-000682354	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
PX0641 PX0642 PX0643 PX0644 PX0645 PX0646 PX0647	G002-000149206 G002-000149305 G002-000149787 G002-000223495 G002-000237760 G002-000680734 G002-000681215	G002-000149343 G002-000149863 G002-000223547 G002-000237810 G002-000680779 G002-000681261	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\[ \sqrt{1} \]	\[ \sqrt{1} \]	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\[ \sqrt{1} \]	
PX0641 PX0642 PX0643 PX0644 PX0645 PX0646 PX0647 PX0648 PX0649	G002-000149206 G002-000149305 G002-000149787 G002-000223495 G002-000237760 G002-000680734 G002-000681215 G002-000682281 G002-000682638	G002-000149343 G002-000149863 G002-000223547 G002-000237810 G002-000680779 G002-000681261 G002-000682354 G002-000682640	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
PX0641 PX0642 PX0643 PX0644 PX0645 PX0646 PX0647 PX0648 PX0649 PX0650 PX0651 PX0652	G002-000149206 G002-000149305 G002-000149787 G002-000223495 G002-000680734 G002-000681215 G002-000682281 G002-00068238 G002-000682728 G002-000682728 G002-000682795 G002-000682808	G002-000149343 G002-000149863 G002-00023547 G002-000237810 G002-000681261 G002-000682354 G002-000682354 G002-000682640 G002-000682738 G002-000682801 G002-000682809	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\frac{1}{\sqrt{1}}	
PX0641 PX0642 PX0643 PX0644 PX0645 PX0646 PX0647 PX0648 PX0649 PX0650 PX0651 PX0652 PX0653	G002-000149206 G002-000149305 G002-000149787 G002-000223495 G002-000680734 G002-000681215 G002-000682281 G002-000682638 G002-000682795 G002-000682808 G002-000682810	G002-000149343 G002-000149863 G002-00023547 G002-000237810 G002-000681261 G002-000682354 G002-000682354 G002-000682738 G002-000682801 G002-000682801 G002-000682809 G002-000682811	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\frac{1}{\sqrt{1}}	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
PX0641 PX0642 PX0643 PX0644 PX0645 PX0646 PX0646 PX0647 PX0649 PX0650 PX0651 PX0653 PX0653	G002-000149206 G002-000149305 G002-000149787 G002-000223495 G002-000680734 G002-000681215 G002-000682281 G002-000682795 G002-000682795 G002-000682808 G002-000682810 G002-000682878	G002-000149343 G002-000149863 G002-000223547 G002-000237810 G002-000680779 G002-000681261 G002-000682354 G002-000682640 G002-000682738 G002-000682801 G002-000682801 G002-000682801 G002-000682801 G002-000682801 G002-000682801	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
PX0641 PX0642 PX0643 PX0644 PX0645 PX0646 PX0647 PX0648 PX0649 PX0650 PX0651 PX0652 PX0653	G002-000149206 G002-000149305 G002-000149787 G002-000223495 G002-000680734 G002-000681215 G002-000682281 G002-000682638 G002-000682795 G002-000682808 G002-000682810	G002-000149343 G002-000149863 G002-00023547 G002-000237810 G002-000681261 G002-000682354 G002-000682354 G002-000682738 G002-000682801 G002-000682801 G002-000682809 G002-000682811	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\frac{1}{\sqrt{1}}	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	

Process   G002-000703095   G002-000704144	PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
Process   Government   Govern				√ √	1	√ √		√ √	
PNOR62				1	V	√ √	'.	1	
PNOMES  0002-000829852   CO02-000837778					<del> </del>		-	-	
PNOFES   GOOZ-000937178			G002-000808327				,		
PX0066   G002-00092033   G002-000920349   V			G002-000837779						
PX0065   G002-00092534   G002-00092372   V					√,	√		<b>V</b>	
PNOME					√ √	√ √		√ √	
PX00F0					√ √		,	<u> </u>	
PX0671   G002-00107296   G002-00107308   V   V   V   V   V   V   V   V   V				-	-			-	
PX0673									
PX0674   G002-001082472   G002-001082476							,		
PX0675   G002-00198913   G002-001089853   V   V   V   V   V   V   V   V   V							-		
PX0675   G002-001273189   G002-001274521   S						-			
PX0675   G002-001274857   G002-001274620   V					<del></del>		-	<u> </u>	
PX0670   G002-001692250   G002-001692258   V									
PX0080   G002-00171884   G002-001717408   V							-		
PX0682   G002-002621139   G002-002621133   V					•				
PX0683   G002-002745166   G002-002745221					<u> </u>				
PX0684   G002-003210898   G002-003210909   V				_			,	<del> </del>	
PX0666   G002-00399104   G002-00399104   V   V   V   V   V   V   V   V   V							-		
PX0687   G002-004054012   G002-004054031   V   V   V   V   V   V   V   V   V									
PX0688   G002-000484012   G002-004054031   V   V   V   V   V   V   V   V   V					<u> </u>	<u> </u>		-	
PX0690	PX0688					-			
PX0691   G003-0013590   G003-0013593   V   V   V   V   V   V   V   V   V			G002 0012556			-	-		
PX0692   C003-0013592   C003-0013593   N			G003-0013576	- '-	<u> </u>				
PX0694   G174490   G174626   N   N   N   N   N   N   N   N   N			G003-0013593	-		_		-	
PX0695   G174627   G174637   V   V   V   V   V   PX0695   G0124652   G174688   V   V   V   V   V   V   V   V   V				- 1	,		,	-	
PX0696   G174652   G174688									
PX0698   G002-000683936   G002-000683969   V					<u> </u>				
PX0699   G002-000718065   G002-000178093							- '.	<u> </u>	
PX0700   G002-000920301   G002-000920302   V						_			
PX0702   G002-001183977   G002-					V	√	V		
PX0703   G002-001188982   G002-					√ /	√ /			√
PX0704   G002-001190730   G002-					,	,	,	,	
PX0706   G002-001363719   G002-001363720,001   V	PX0704								
PX0707   G002-001638037   G002-001638038   V									
PX0710   G002-002693134						_			
PX0710   G002-002956521   G002-			G002-		•	-			
PX0711   G002-003004515   G002-			G002-	√ √		√ √			
PX0713   G002636   G002642				1		√ √			
PX0714   G003-0005262				<b>√</b>	V	√	V	V	
PX0715   G003-0023343   G003-0023365   √			G002642	V	V	V	V	V	
PX0717   G003-0130368   G003-0130394   √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √			G003-0023365						
PX0718   G003-0130395   G003-0130444									
PX0719   G003-0130506   G003-0130555   √									
PX0721         G003-0130682         G003-0130693         √				_					
PX0722         G003-0130697         G003-0130699         √									
PX0723         G003-0130717         G003-0130720         √									
PX0725         G003-0130880         G003-0130909         √         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓	PX0723	G003-0130717	G003-0130720	1	V	√	V	V	
PX0726         G003-0130960         G003-0130997         √				-		_		√	
PX0727         G003-0131338         G003-0131339         V           PX0728         G003-0131340         G003-0131341         √         √         √           PX0729         G003-0131342         W         √         ✓								<u> </u>	
PX0729         G003-0131342         PX0730         G003-0131343         G003-0131344         PX0731         G003-0131345         G003-0131347         G003-0131347         PX0732         G003-0131348         G003-0131349         G003-0131350         G003-0131350         G003-0131352         PX0734         G003-0131353         G003-0131353         G003-0131361         PX0735         G003-0131377         G003-0131386         PX0735         G003-0131394         G003-0131402         PX0737         G003-0131440         G003-0131442         √	PX0727	G003-0131338	G003-0131339						
PX0730         G003-0131343         G003-0131344           PX0731         G003-0131345         G003-0131347           PX0732         G003-0131348         G003-0131349           PX0733         G003-0131350         G003-0131352           PX0734         G003-0131377         G003-0131361           PX0735         G003-0131377         G003-0131386           PX0736         G003-0131394         G003-0131402           PX0737         G003-0131414         G003-0131424         √         √         √           PX0738         G003-0131425         G003-0131454         √         √         √         √           PX0739         G003-0131440         G003-0131454         √ <td></td> <td></td> <td>G003-0131341</td> <td>√</td> <td>V</td> <td>√</td> <td>√</td> <td></td> <td></td>			G003-0131341	√	V	√	√		
PX0731         G003-0131345         G003-0131347           PX0732         G003-0131348         G003-0131349           PX0733         G003-0131350         G003-0131352           PX0734         G003-0131353         G003-0131361           PX0735         G003-0131377         G003-0131386           PX0736         G003-0131394         G003-0131402           PX0737         G003-0131414         G003-0131424           PX0738         G003-0131425         G003-0131439           PX0739         G003-0131440         G003-0131454           PX0740         G003-0131566         G003-0131588           PX0741         G003-0131589         G003-0131625           PX0742         G003-0131666         G003-0131672           PX0743         G003-0131695         G003-0131747           PX0744         G003-0131848         G003-0131832           PX0745         G003-0131823         G003-0131832           PX0746         G003-0131848         G003-0131881           PX0749         G003-0131894         G003-0131894			G003-0131344						
PX0733         G003-0131350         G003-0131352         PX0734         G003-0131353         G003-0131361           PX0735         G003-0131377         G003-0131386         PX0736         G003-0131394         G003-0131402         PX0737         G003-0131414         G003-0131424         √	PX0731	G003-0131345	G003-0131347						
PX0734         G003-0131353         G003-0131361           PX0735         G003-0131377         G003-0131386           PX0736         G003-0131394         G003-0131402           PX0737         G003-0131414         G003-0131424           PX0738         G003-0131425         G003-0131439           PX0739         G003-0131440         G003-0131454           PX0740         G003-0131566         G003-0131588           PX0741         G003-0131589         G003-0131625           PX0742         G003-0131666         G003-0131672           PX0743         G003-0131695         G003-0131747           PX0744         G003-0131748         G003-0131801           PX0745         G003-0131823         G003-0131832           PX0746         G003-0131833         G003-0131838           PX0747         G003-0131848         G003-0131881           PX0748         G003-0131882         G003-0131893           PX0749         G003-0131894         G003-0131893									
PX0735         G003-0131377         G003-0131386           PX0736         G003-0131394         G003-0131402           PX0737         G003-0131414         G003-0131424         √         √         √           PX0738         G003-0131425         G003-0131439         √						L			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	PX0735	G003-0131377	G003-0131386						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				V	1	٦/	7	-	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				V	v v		v		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	PX0739	G003-0131440	G003-0131454				-	V	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								V	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		G003-0131666				-		L v	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	PX0743	G003-0131695	G003-0131747		V	V	V		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								-	
PX0747         G003-0131848         G003-0131859         √         √         √         √           PX0748         G003-0131871         G003-0131881						_		L	
PX0749         G003-0131882         G003-0131893           PX0750         G003-0131894         G003-0131904         √         √         √         √	PX0747	G003-0131848	G003-0131859	V	V	√	V		
PX0750 G003-0131894 G003-0131904 $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ $\sqrt{}$									
PX0751 G003-0131905 G003-0131929 V V V							V		
	PX0751	G003-0131905	G003-0131929						

PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
PX0752	G003-0131930	G003-0131949						
PX0753	G003-0131971	G003-0132009	V	V	al	V		
PX0754 PX0755	G003-0132010 G003-0132019	G003-0132018 G003-0132020	V	1	√ √	V		
PX0756	G003-0132019 G003-0132025	G003-0132020 G003-0132036	V	V	V	1		
PX0757	G003-0132038	G003-0132047	V	V	V	V		
PX0758	G003-0132048	G003-0132057	√		$\sqrt{}$			
PX0759	G003-0163245	G003-0163304	√	√.	√	√.		
PX0760	G003-0165559	G003-0165570	√ /	√	V	√ ,	√,	
PX0761	G003-0165571	G003-0165614	1	√ ./	1	V	√ ./	
PX0762 PX0763	G003-0166244 G003-0166408	G003-0166407 G003-0166412	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0764	G003-0166521	G003-0166649	V	V	V	V	V	
PX0765	G003-0166842	G003-0166989	V	V	V	V	V	
PX0766	G003-0167133	G003-0167175	V	1	V	V	√	
PX0767	G003-0167176	G003-0167311	<b>√</b>	$\sqrt{}$	√	$\sqrt{}$		
PX0768	G003-0167312	G003-0167415	√	$\sqrt{}$	√		√	
PX0769	G003-0167676	G003-0167821	√ /	√	V	√	√,	
PX0770	G003-0168164	G003-0168294	√ ,	√ /	V	V	√ /	
PX0771	G003-0168527 G003-0168545	G003-0168544	√ √	√ √	√ √	√ √	√	
PX0772 PX0773	G003-0168545 G003-0168610	G003-0168573 G003-0168661	V	V	V	V		
PX0774	G003-0168725	G003-0168900	i i	V	V	V		
PX0775	G003-0168996	G003-0169053	Ż	V	Ż	V		
PX0776	G003-0272015	G003-0272074	<b>V</b>	V	V	V	√	
PX0777	G003-0272512	G003-0272515	1		V			
PX0778	G003-0272516	G003-0272527	√	$\sqrt{}$	1	$\sqrt{}$		
PX0779	G003-0272563	G003-0272565	<b>√</b>	√ /	V	V	√ /	
PX0780	G003-0272673	G003-0272675	1	√ . /	. /	√ √	√	
PX0781	G003-0272869	G003-0272902	√ √	√ √	√ √	√ √		
PX0782 PX0783	G003-0285811 G003-0285830	G003-0285815 G003-0285831	√ √	V	V	V		
PX0784	G003-0286399	G003-0286408	V	V	V	V	V	
PX0785	G003-0286409	G003-0286419	V	V	V	V	V	
PX0786	G003-0286420	G003-0286427	V	1	V	V	√	
PX0787	G003-0286470	G003-0286487	√	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$			
PX0788	G003-0286488	G003-0286526	√		V		√	
PX0789	G003-0286527	G003-0286544	√,	√,	√	√	√,	
PX0079	G002-001593359	G002-001593362	1	√ ./	1	√ ./	1	
PX0790 PX0791	G003-0286545 G003-0286566	G003-0286565 G003-0286576	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0791	G003-0280300 G004931	G003-0280370 G004937	V	V	V	V	V	
PX0793	G052754	G052811	V	V	V	V	V	7, 8
PX0794	G067968	G067972	,		,		·	7,0
PX0795	G067973	G067978						
PX0796	G067982	G067987						
PX0797	G068068	G068084	,		,	,	,	
PX0798	G174723	G174730	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0799 PX0800	GGL-FM0000001 GGL-FM0000052	GGL-FM0000051 GGL-FM0000120	1	1	V	√ √	1	
PX0801	GGL-FM0000032	GGL-FM0000120	V	V	V	V	V	
PX0802	GGL-FM0002269	GGL-FM0002285	V	V	V	V	V	
PX0803	GGL-FM0002297	GGL-FM0002327	√		√	$\sqrt{}$	$\checkmark$	
PX0804	GGL-FM0002575	GGL-FM0002595	V	√,	√	√,	√,	
PX0805	GGL-FM0003030	GGL-FM0003040	√ /	√	√ /	√,	√ /	
PX0806	GGL-FM0003977	GGL-FM0004025	<b>√</b>	√ 	1	√ ./	√ ./	
PX0807 PX0808	GGL-FM0004297 GGL-FM0004305	GGL-FM0004304 GGL-FM0004312	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0809	GGL-FM0004303	GGL-FM0004312 GGL-FM0004336	1	V	V	1	1	
PX0810	GGL-FM0004354	GGL-FM0004372	V	V	V	V	V	
PX0811	GGL-FM0004373	GGL-FM0004422	V	V	V	V	V	
PX0812	GGL-FM0004514	GGL-FM0004542						
PX0813	GGL-FM0004543	GGL-FM0004551	√	$\sqrt{}$	1	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	
PX0814	GGL-FM0004816	GGL-FM0004857	√ /	√ /	V	√ ,	1	
PX0815	GGL-FM0004858	GGL-FM0004871	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0816 PX0817	GGL-FM0004889 GGL-FM0004941	GGL-FM0004901 GGL-FM0004951	√ √	V	√ √	√ √	V	
PX0817 PX0818	GGL-FM0004941 GGL-FM0004952	GGL-FM0004951 GGL-FM0004959	V	V	V	V	V	
PX0819	GGL-FM0004732 GGL-FM0008422	GGL-FM0008431	V	V	V	V	V	
PX0820	GGL-FM0008508	GGL-FM0008519	√	V	√	V	V	
PX0821	GGL-FM0010501	GGL-FM0010506	√	V	V	V	V	
PX0822	GGL-FM0020918	GGL-FM0020928	V	√ ,	V	V	V	
PX0823	GGL-FM0021668	GGL-FM0021678	√	1	V	V	√ ./	
PX0824	GGL-FM0023777	GGL-FM0023836	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0825 PX0826	GGL-FM0025545 GGL-FM0025551	GGL-FM0025550 GGL-FM0025554	√ √	√ √	V	V	V	
PX0826 PX0827	GGL-FM0025551 GGL-FM0025557	GGL-FM0025554 GGL-FM0025558	\ \ \ \ \	V	V	V	V	
	GGL-FM0025559	GGL-FM0025538 GGL-FM0025616	\ √	1	1	√ √	1	
PX()X2X		GGL-FM0025619	į	V	V	V	V	
PX0828 PX0829	GGL-FM0025617					Ż		
	GGL-FM0025617 GGL-FM0025620	GGL-FM0025663						
PX0829 PX0830 PX0831	GGL-FM0025620 GGL-FM0025713	GGL-FM0025663 GGL-FM0025776				√.	<u> </u>	
PX0829 PX0830 PX0831 PX0832	GGL-FM0025620 GGL-FM0025713 GGL-FM0025777	GGL-FM0025776 GGL-FM0025778	√ ,	<b>V</b>	V	V	V	
PX0829 PX0830 PX0831 PX0832 PX0833	GGL-FM0025620 GGL-FM0025713 GGL-FM0025777 GGL-FM0025779	GGL-FM0025776 GGL-FM0025778 GGL-FM0025781	<b>√</b>	$\sqrt{}$	√	√ √	V	
PX0829 PX0830 PX0831 PX0832 PX0833 PX0834	GGL-FM0025620 GGL-FM0025713 GGL-FM0025777 GGL-FM0025779 GGL-FM0025784	GGL-FM0025776 GGL-FM0025778 GGL-FM0025781 GGL-FM0025788	√ √	√ √	√ √	\[ \sqrt{1} \]	√ √	
PX0829 PX0830 PX0831 PX0832 PX0833 PX0834 PX0835	GGL-FM0025620 GGL-FM0025713 GGL-FM0025777 GGL-FM0025779 GGL-FM0025784 GGL-FM0025789	GGL-FM0025776 GGL-FM0025778 GGL-FM0025781 GGL-FM0025788 GGL-FM0025799	√ √ √	√ √ √	√ √ √	\[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \]	\[ \sqrt{1} \]	
PX0829 PX0830 PX0831 PX0832 PX0833 PX0834 PX0835 PX0836	GGL-FM0025620 GGL-FM0025713 GGL-FM0025777 GGL-FM0025779 GGL-FM0025784 GGL-FM0025789 GGL-FM0026056	GGL-FM0025776 GGL-FM0025778 GGL-FM0025781 GGL-FM0025788 GGL-FM0025799 GGL-FM0026123	\ \ \ \ \	\[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \]	\[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \]	\[ \sqrt{1} \]	\[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \]	
PX0829 PX0830 PX0831 PX0832 PX0833 PX0834 PX0835 PX0836 PX0837	GGL-FM0025620 GGL-FM0025713 GGL-FM0025777 GGL-FM0025779 GGL-FM0025784 GGL-FM0025789 GGL-FM0026056 GGL-FM0039210	GGL-FM0025776 GGL-FM0025778 GGL-FM0025781 GGL-FM0025788 GGL-FM0025799 GGL-FM0026123 GGL-FM0039223	\ \ \ \ \ \	\[ \sqrt{1} \]	\[ \sqrt{1} \]	\[ \sqrt{1} \]	\[ \sqrt{1} \]	
PX0829 PX0830 PX0831 PX0832 PX0833 PX0834 PX0835 PX0836 PX0837 PX0838	GGL-FM0025620 GGL-FM0025713 GGL-FM0025777 GGL-FM0025779 GGL-FM0025784 GGL-FM0025789 GGL-FM0026056 GGL-FM0039210 GGL-FM0039243	GGL-FM0025776 GGL-FM0025778 GGL-FM0025781 GGL-FM0025788 GGL-FM0025799 GGL-FM0026123 GGL-FM0039223 GGL-FM0039259	\ \ \ \ \	\[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \]	\[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \]	\[ \sqrt{1} \]	\[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \]	
PX0829 PX0830 PX0831 PX0832 PX0833 PX0834 PX0835 PX0836 PX0837	GGL-FM0025620 GGL-FM0025713 GGL-FM0025777 GGL-FM0025779 GGL-FM0025784 GGL-FM0025789 GGL-FM0026056 GGL-FM0039210	GGL-FM0025776 GGL-FM0025778 GGL-FM0025781 GGL-FM0025788 GGL-FM0025799 GGL-FM0026123 GGL-FM0039223	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
PX0829 PX0830 PX0831 PX0832 PX0833 PX0834 PX0835 PX0836 PX0837 PX0838 PX0839	GGL-FM0025620 GGL-FM0025713 GGL-FM0025777 GGL-FM0025779 GGL-FM0025784 GGL-FM0025789 GGL-FM0026056 GGL-FM0039210 GGL-FM0039243 GGL-FM0039260	GGL-FM0025776 GGL-FM0025778 GGL-FM0025781 GGL-FM0025788 GGL-FM0025799 GGL-FM0026123 GGL-FM0039223 GGL-FM0039259 GGL-FM0039288	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
PX0829 PX0830 PX0831 PX0832 PX0833 PX0834 PX0835 PX0836 PX0837 PX0838 PX0839 PX0840	GGL-FM0025620 GGL-FM0025713 GGL-FM0025777 GGL-FM0025779 GGL-FM0025784 GGL-FM0025789 GGL-FM0039210 GGL-FM0039243 GGL-FM0039260 GGL-FM0039289	GGL-FM0025776 GGL-FM0025778 GGL-FM0025781 GGL-FM0025788 GGL-FM0025799 GGL-FM0026123 GGL-FM0039223 GGL-FM0039259 GGL-FM0039288 GGL-FM0039308	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \lambda \ \lam	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
PX0829 PX0830 PX0831 PX0832 PX0833 PX0834 PX0835 PX0836 PX0837 PX0838 PX0839 PX0840 PX0841 PX0841 PX0842	GGL-FM0025620 GGL-FM0025713 GGL-FM0025777 GGL-FM0025779 GGL-FM0025784 GGL-FM0025789 GGL-FM0039210 GGL-FM0039243 GGL-FM0039243 GGL-FM0039289 G02-002737881 GGL-FM0025555 GGL-FM0019595	GGL-FM0025776 GGL-FM0025778 GGL-FM0025781 GGL-FM0025788 GGL-FM0025799 GGL-FM0039223 GGL-FM0039223 GGL-FM0039288 GGL-FM0039308 GGL-FM0039308		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\frac{1}{\sqrt{1}} \frac{1}{\sqr	\( \sqrt{1} \) \( \sq	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
PX0829 PX0830 PX0831 PX0832 PX0833 PX0834 PX0835 PX0836 PX0837 PX0838 PX0839 PX0840 PX0841 PX0842 PX0843	GGL-FM0025620 GGL-FM0025713 GGL-FM0025777 GGL-FM0025779 GGL-FM0025784 GGL-FM0025789 GGL-FM0039210 GGL-FM0039243 GGL-FM0039243 GGL-FM0039289 G002-002737881 GGL-FM0025555	GGL-FM0025776 GGL-FM0025778 GGL-FM0025781 GGL-FM0025788 GGL-FM0025799 GGL-FM0039223 GGL-FM0039223 GGL-FM0039259 GGL-FM0039288 GGL-FM0039308 GGL-FM0039308 GGL-FM0039308	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \lambda \ \lam	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	

PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
PX0846	G003-0286056	G003-0286057	V	V	<b>√</b>	V	<b>√</b>	
PX0847	G003-0286229	G003-0286230	V	1	1	√ ./	1	
PX0848	G003-0286233	G003-0286242	V	V	√ ,	√ 	V	
PX0849 PX0850	G003-0286244 G003-0286247	G003-0286257	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0851	G003-0286258	G003-0286262	1	V	√ √	√ √	1	
PX0852	G003-0286342		V	V	1	V	V	
PX0853	G003-0286397		V	V	√ 	V	V	
PX0854	GGL-FM0040272	GGL-FM0040273	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0855 PX0856	GGL-FM0040274 GGL-FM0040278	GGL-FM0040277 GGL-FM0040289	V	√ √	√ √	V	√ √	
PX0857	GGL-FM0040310	GGL-FM0040207	V	V	V	V	V	
PX0858	GGL-FM0040312	GGL-FM0040314	V					
PX0859	GGL-FM0029194	GGL-FM0029214	√ -					
PX0860 PX0861	GGL-FM0037475 G174017	GGL-FM0037583 G174033	√ √	V	√	V		
PX0862	G174017 G174034	G174087	V	V	1	1		
PX0863	G174088	G174122	V	V	1	V		
PX0864	G174123	G174172	V	V	√,	√,	,	
PX0865	G002-000020638	G002-000020640	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0866 PX0867	G002-000145674 G002-000145936	G002-000145693 G002-000145943	1	V		V	V	
PX0868	G002-000145953	G002-000145961	Ż	V	V	V	V	
PX0869	G002-000149357	G002-000149375	V	V	V			
PX0870	G002-000149395	G002-000149419	1	1	√ /	V	√ /	
PX0871	G002-000149469 G002-000149565	G002-000149528	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0872 PX0873	G002-000149565 G002-000149989	G002-000149632 G002-000149996	1	1	√ √	√ √	1	
PX0874	G002-000149989 G002-000151051	G002-000149996 G002-000151086	V	V	,	V	V	
PX0875	G002-000222336	G002-000222340	√ ,	V	√,	V	√ ,	
PX0876	G002-000222405	G002-000222418	1	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0877 PX0878	G002-000223036 G002-000223059	G002-000223051 G002-000223064	√ √	V	√ √	V	√ √	
PX0879	G002-000223039 G002-000223161	G002-000223004 G002-000223165	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0880	G002-000223166	G002-000223167	V	V	V			
PX0881	G002-000223254	G002-000223293	1	1	√ /	V	√ /	
PX0882 PX0883	G002-000223491 G002-000243880	G002-000223494 G002-000243892	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0884	G002-000243880 G002-000380483	G002-000243892 G002-000380490	1	V		V	1	
PX0885	G002-000380530	G002-000380551	V	V	V	V	V	
PX0886	G002-000382302	G002-000382307	V	√	V	V	√,	
PX0887	G002-000382637	G002-000382646	V	V	1	V	√ ./	
PX0888 PX0889	G002-000384941 G002-000396119	G002-000384981 G002-000396142	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0890	G002-000390119	G002-000370142 G002-000401052	V	V	V	V	V	
PX0891	G002-000402316	G002-000402320	V	V	V	√	V	
PX0892	G002-000402608	G002-000402615	1	1	√ /	V	√ /	
PX0893 PX0894	G002-000404070 G002-000406180	G002-000406185	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0895	G002-000407035	G002-000407036	V	V	V	V	V	
PX0896	G002-000432934	G002-000432963	V	V	√	$\sqrt{}$	V	
PX0897	G002-000680683	G002-000680733	√ /	V	√ /	√,	√ /	
PX0898 PX0899	G002-000681367 G002-000681409	G002-000681408 G002-000681463	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0900	G002-000681464	G002-000681492	V	V	V	V	V	
PX0901	G002-000681580	G002-000681611	$\sqrt{}$	V	<b>√</b>			
PX0902	G002-000681670	G002-000681671	√ ,	√ /	√ ,	√	√ /	
PX0903 PX0904	G002-000681688 G002-000681759	G002-000681710 G002-000681798	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0904	G002-000681739 G002-000681812	G002-000681798 G002-000681850	V	V	1	V	V	
PX0906	G002-000681986	G002-000682004	V	V	V	<b>√</b>	V	
PX0907	G002-000682527	G002-000682577	V	V	√	√,	V	
PX0908 PX0909	G002-000682628 G002-000683052	G002-000682637 G002-000683085	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0909	G002-000683032 G002-000683086	G002-000683083 G002-000683128	1	V	√ √	V	V	
PX0911	G002-000683129	G002-000683181	V	V	V	V	V	
PX0912	G002-000683258	G002-000683265	V	V	<b>√</b>	V	√	
PX0913 PX0914	G002-000684829 G002-000686756	G002-000684864 G002-000686798	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0914 PX0915	G002-000686799	G002-000686798 G002-000686809	1	1	√ √	√ √	1	
PX0916	G002-000697417	G002-000697428	V	V	<b>√</b>		V	
PX0917	G002-000717168	G002-000717272	V	V	<b>V</b>	V	V	
PX0918 PX0919	G002-000717469	G002-000717470	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0919 PX0920	G002-000717658 G002-000718381	G002-000717698 G002-000718396	√ √	V	√ √	V	√ √	
PX0921	G002-000718381 G002-000721976	G002-000718370 G002-000721979	V	V	V	V	V	
PX0922	G002-000738275	G002-000738313	V	V	√,	V	√	
PX0923	G002-000740097	G002-000740168	√ √	√	√ √	√ √	√ √	
PX0924 PX0925	G002-000740659 G002-000742256	G002-000740661 G002-000742311	√ √	V	√ √	√ √	V	
PX0925	G002-000742230 G002-000743722	G002-000742311 G002-000743746	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0927	G002-000774307	G002-000774314	V	V	V	V	V	
PX0928	G002-000790844	G002-000790856	1	1	<b>√</b>	√ 	√ ./	
PX0929 PX0930	G002-000792992 G002-000796609	G002-000792993 G002-000796622	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0930 PX0931	G002-000/96609 G002-000800337	G002-000/96622 G002-000800361	1	1	√ √	√ √	1	
PX0932	G002-000800337 G002-000803328	G002-000803319	V	V	V	V	V	
PX0933	G002-000805924	G002-000805957	V	V	√,	√,	√	
PX0934	G002-000813981	G002-000813983	1	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0935 PX0936	G002-000816278 G002-000816279	G002-000816286	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0937	JUUL-0000104/7		, v	<u> </u>	, ,	V		
	G002-000817135	G002-000817234	√	V	ν	V		
PX0938	G002-000833835	G002-000833854	√ √	V	V	V	V	
PX0939			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	√ √ √	\ \ \ \			

PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
PX0941	G002-000900230	G002-000900253	<b>√</b>	√	V	√	√ √	
PX0942	G002-000908265	G002-000908267	√,	√	√	√,	√,	$\sqcup$
PX0943	G002-000910974	G002-000910976	√ √	√	1	1	1	
PX0944 PX0945	G002-000917991 G002-000918068	G002-000917993 G002-000918075	√ √	√ √	√ √	V	√ √	
PX0946	G002-000926527	G002-000926538	į	V	V	-\-\	V	
PX0947	G002-000938891	G002-000938905	√	√	$\sqrt{}$	√	V	
	G002-000940730	G002-000940845	√,	√,	√,	√,	V	
	G002-000941222 G002-000941228	G002-000941227	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	$\vdash$
PX0950 PX0951	G002-000941228 G002-000957794	G002-000941237 G002-000957812	V	V	V	V	V	$\vdash$
PX0952	G002-001071523	G002-001071578	Ż	V	V	V	V	
PX0953	G002-001074929	G002-001074932	√	√	√	√	1	
PX0954	G002-001081973	G002-001082181	,	,	,	,	V	<u> </u>
PX0955 PX0956	G002-001089442 G002-001089535	G002-001089443 G002-001089537	√ √	√ √	√ √	√ √	V	$\vdash$
PX0957	G002-001089584	G002-001089587	V	V	V	V	V	
PX0958	G002-001077592	G002-001077593	√	V	V	V	V	
	G002-001100548	G002-001100557	√,	√,	√,	√,	V	
	G002-001100560	G002-001100656	V	√ ./	√ 	√ 	V	<b> </b>
PX0961 PX0962	G002-001101636 G002-001101790	G002-001101648	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	$\vdash$
PX0963	G002-001101790 G002-001101817	G002-001101849	V	1	1	√ √	1	
PX0964	G002-001102438	G002-001102464	√	V	V	V	V	
PX0965	G002-001107919	G002-001108161	√	√.	√	√	1	
PX0966	G002-001135344	G002-001135411	V	√	√	√	V	$\longrightarrow$
PX0967 PX0968	G002-001224572 G002-001233259	G002-001224573	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0968 PX0969	G002-001233239 G002-001235253	G002-001235253	1	√ √	√ √	√ √	1	
PX0970	G002-001243964	G002-001243985	Ì	Ì	V	V	V	
PX0971	G002-001266434	G002-001266469	<b>V</b>	<b>√</b>	V	√,	<b>V</b>	
	G002-001097709	G002-001097714	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX0973 PX0974	G002-001271664 G002-001271764	G002-001271673 G002-001271780	√ √	√ √	V	√ √	V	$\vdash$
PX0975	G002-001271704 G002-001273885	G002-001271780 G002-001273899	V	1	V	√ √	V	$\vdash$
PX0976	G002-001274683	G002-001274747	V	V	V	V	V	
PX0977	G002-001274910	G002-001274946	√	√	√	√	V	
PX0978	G002-001295832	G002-001295833	V	√ ./	√ 	√	1	$\vdash$
PX0979 PX0980	G002-001301220 G002-001312838	G002-001301222 G002-001312876	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	$\vdash$
PX0981	G002-001312838 G002-001378662	G002-001312876 G002-001378667	V	V	V	V	V	$\vdash$
PX0982	G002-001386132	G002-001386135	V	√	V	V	V	
PX0983	G002-001770977		√	√,	√	√	V	
PX0984	G002-001771666	G002-001771697	1	√ ./	V	√ 	V	$\vdash$
	G002-001941337 G002-001957752	G002-001941342 G002-001957756	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	$\vdash$
	G002-001737732 G002-002045457	G002-001737730 G002-002045469	V	V	V	V	V	
PX0988	G002-002101017	G002-002101018	√	√	V	√	V	
PX0989	G002-002223303		√,	√	√	√	1	
PX0990 PX0991	G002-002235162 G002-002293405	G002-002235163 G002-002293409	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	<del></del>
PX0991	G002-002293403 G002-002299794	G002-002293409 G002-002299795	V	V	V	V	V	$\vdash$
PX0993	G002-002333343	G002-002333345	V	√	V	V	V	
PX0994	G002-002370365	G002-002370367	√	√,	√	√	V	
PX0995	G002-002374008	G002-002374038	1	√ 	V	√ 	V	$\vdash$
PX0996 PX0997	G002-002419617 G002-002419649	G002-002419689	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	$\overline{}$
	G002-002417047 G002-002432391	G002-002417087 G002-002432402	V	V	V	V	V	
PX0999	G002-002553615	G002-002553617			$\sqrt{}$		V	
PX1000	G002-002553857	G002-002553858	√,	√	√,	√,	V	
PX1001	G002-002560852	C002 002590010	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	<del></del>
PX1002 PX1003	G002-002580909 G002-002581692	G002-002580910 G002-002581693	V	V	V	V	V	
PX1004	G002-002582463	G002-002582464	Ż	V	V	√	V	
PX1005	G002-002682087	G002-002682088	√		√	√	V	
PX1006	G002-002693299	G002-002693316	√ √	√ √	√ √	√ √	1	$\vdash$
PX1007 PX1008	G002-002868481 G002-002881043	G002-002868487 G002-002881053	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	$\vdash$
	G002-002881043 G002-002881435	G002-002881053 G002-002881454	1	1	1	1	1	$\Box$
	G002-002881491	G002-002881501	V	V	V	V	V	
	G002-002881654	G002-002881673	V	V	V	V	V	$\Box$
	G002-003004800	G002-	1	√ √	√	√ √	√ √	$\vdash$
PX1013 PX1014	G002-003259470 G002-003259646	G002-003259474 G002-003259649	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	$\vdash$
PX1015	G002-003237040 G002-003278297	G002-003237047 G002-003278298	V	V	V	V	1	$\Box$
PX1016	G002-003283463	G002-003283465	V	V	V	V	V	
PX1017	G002-003288736	G002-003288755	1	√ ./	√ ./	√ ./	√ -/	<b></b>
PX1018 PX1019	G002-003298878 G002-003445122	G002-003298880 G002-003445168	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	$\vdash$
PX1019 PX1020	G002-003445122 G002-003456964	G002-003445168 G002-003456993	1	1	1	1	1	$\overline{}$
PX1021	G002-003457103	G002-003457105	V	V	V	V	V	
	G002-003466587	G002-003466596	1	<b>√</b>	V	<b>√</b>	V	Щ
PX1023	G002-003488209	G002-003488210	1	√	√ √	√ √	1	$\vdash$
PX1024 PX1025	G002-003951124 G002-003991131	G002-003951150 G002-003991174	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	$\vdash$
PX1025 PX1026	G002-003991131 G002-004011763	G002-003991174 G002-004011766	1	1	1	1	1	
PX1027	G002-004011767	G002-004011819	Ì	Ì	V	V	V	
PX1028	G002-004030533	G002-004030534	1	√ ,	V	V	<b>V</b>	
PX1029	G003-0004297	G003-0004298	1	√	√ √	√ √	1	
PX1030 PX1031	G003-0004561 G003-0016840	G003-0004564 G003-0016842	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	$\vdash$
PX1031	G003-0010840 G003-0017117	G003-0010842 G003-0017118	√ √	√ √	√ √	√ √	V	$\overline{}$
PX1033	G003-0017146	G003-0017152	√	V	V	V	V	
PX1034	G003-0017157	G003-0017160	1	√ ./	√ 	√ 	1	<b></b>
PX1035	G003-0017919	G003-0017921	√	V	√	√	√	

PX1095	PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
PX1019	PX1036	G003-0018940	G003-0018950	V	√	V	V		
PX1091				1					
PX1004				<b>√</b>	-	√ /	-		
PX10912				٧	V	V	V		
PX1013			G020123			V	V	V	
PX1044		umumocrea							
PX1045		unnumbered							
PX1040									
PX1043									
PX1049									
PX1090   mnumbreed									
PX1050   G004-671   G004-672									
PX1052   G046-166			G046591					<b>V</b>	
PX1051   G002-00025519   G002-00025522   V   V   V   V   V   V   V   V   V	PX1051	G046592	G046723					V	
PXIOS6   G002-00205554   G002-00205550   V				,	,	,	,		
PX1055   G002-282   G002-294					-	,		-	
PXID5G   G002-000239975   G002-000239863				V	V	V	V	V	
PXIO52   G002-000243964   G002-000244014   V				√	V	<b>√</b>	V	V	
PX1093   G001918   G001917							_ '		
PX1006   G002-00014698   G002-000164806   V	PX1058	G001895	G001899	1	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	
PX1061   G002-000164853   G002-000164880									
EXIDES   G002-000164853   G002-0002061003									
PX1063   G002-002060988   G002-002061003   V									
PX1064   G002-002582174   G002-002582176   V				- ;	-	-	,	,	
PX1065   G002147   G002124									
PX1066   G002452   G002460				٧	,	<u> </u>	, ·	, v	
PX1067   G002346   G002441   N				√	V	V	V	/	
EXTORS   G002936   G002945   V									
PXIO70   G003-0165291   G003-0165331				√	√	√	√	√	
PX1071   G004892				. 1	1	. 1	,	. 1	
PX1072   G004995   G004998				V	√	V	V	V	$\vdash$
PX1073   G005005   G005030								V	
PX1074   G025553   G025562								V	
PX1076   G025875   G025895   G025895   FX1077   G025896   G025966   G025896   G02589								√	
PX1077   G025870   G025895   G025906   PX1078   G025896   G025896   G025896   G025896   PX1079   G014-FM0039674   GG14-FM0039679   V   V   V   V   V   V   V   V   V	PX1075	G025563	G025574						
PX1078   G025896   G025906   PX1079   GGL-FM0039679   V		G025575							
PX1079   GGL-FM0039674   GGL-FM0039679									
PX1080   G001906   G001916   G002-00020108				ما	al	ما	ما	- 1	
PX1081   G002-00019997   G002-00020108				V	V	V	V	V	
PX1082   G002-000151012   G002-000151050				V	V	V	V	V	
PX1084   G002-000237811   G002-000237876				_					
PX1085   G002-000244107   G002-000244112			G002-000156155	1	$\sqrt{}$	V	$\sqrt{}$	V	
PX1086   G002-000739330   G002-000739441									
PX1087   G002-000915420   G002-000915469   \( \sqrt{1} \) \( \sq									
PX1088   G002-001198408   G002-001198410									
PX1089   G002-001206849   G002-001206881									
PX1090   G002-001247675   G002-00124765.004   \( \sqrt{N} \)   \(						_	-		
PX1092   G002-001247809   G002-001247810				V	<b>V</b>	1	√	<b>√</b>	
PX1093   G002-001666125   G002-002016026	PX1091								
PX1094   G002-002015996   G002-002016026					<u> </u>	-	-		
PX1095   G002-002529423   G002-002529443   √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √									
PX1096   G002-003151080   G002-003151101					<u>'</u>				
PX1097   G002-003827510   G002-003827527   √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √				_	-				
PX1098   G002-003830956   G002-003832031									
PX1100   G002-003963734   G002-003963737				V	<b>√</b>	V	V	V	
PX1101   G002169	PX1099	G002-003961752	G002-003961752.004	1		√	√	√	
PX1102         G002204         G002205         √			G002-003963737						oxdots
PX1103         G002484         G002491         √			C002205		-	,	-		
PX1104   G002495   G002498									$\vdash$
PX1105         G002718         G002728         √					-	-	-	<del> </del>	
PX1106   G002734   G002744									
PX1108         G002810         √         <					√	V		V	
PX1109         G002846         G002851         √			G002759		<u>'</u>				
PX1110         G002870         G002882         √			G002671						
PX1111         G002924         G002935           PX1112         G002946         G002953         √         ✓									
PX1112         G002946         G002953         √         ✓				ν	٧	ν	V	٧	$\vdash$
PX1113         G002999         G003008         √         ✓				V	V	V	V	V	
PX1114         G003-0001212         G003-0001225           PX1115         G003-0003252         G003-0003255           PX1116         G004702         G004708           PX1117         G004709         G004714           PX1118         G004792         G004796           PX1119         G004797         G004807           PX1120         G004808         G004810           PX1121         G004811         G004832           PX1122         G004833         G004834           PX1123         G004835         G004838           PX1124         G004839         G004838           PX1125         G004844         G004854           PX1126         G004855         G004860           PX1127         G004861         G004864           PX1128         G004893         G004895           PX1129         G004896         G004909				V	V	V	V	V	
PX1116         G004702         G004708         √         √           PX1117         G004709         G004714         √         √           PX1118         G004792         G004796         √         √           PX1119         G004797         G004807         √         √         √           PX1120         G004808         G004810         √         ✓         √         √         √         √         √         ✓         √         ✓         √         ✓         √         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓ <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>									
PX1117         G004709         G004714         √           PX1118         G004792         G004796         √           PX1119         G004797         G004807         √           PX1120         G004808         G004810         √         √           PX1121         G004811         G004832         √         √         √         √           PX1123         G004833         G004834         √         ✓         √         ✓         √         √         √         √         √         √         ✓         √         ✓         √         √         √         ✓         √									
PX1118         G004792         G004796           PX1119         G004797         G004807           PX1120         G004808         G004810         √           PX1121         G004811         G004832           PX1122         G004833         G004834         √           PX1123         G004835         G004838         √           PX1124         G004839         G004834         √           PX1125         G004844         G004854				√	1				L
PX1119         G004797         G004807         √         √           PX1120         G004808         G004810         √					1			٧	$\vdash$
PX1120         G004808         G004810         √					-			-1	$\vdash$
PX1121         G004811         G004832           PX1122         G004833         G004834         √				V	V	V	V		
PX1122         G004833         G004834         √				Y	v	, ·	, v	Y	
PX1123         G004835         G004838         √	PX1122					V	V	/	
PX1125       G004844       G004854         PX1126       G004855       G004860       √       √       √       √       √         PX1127       G004861       G004864       √ <td>PX1123</td> <td></td> <td>G004838</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	PX1123		G004838						
PX1126         G004855         G004860         √				√	√	√	√	√	
PX1127         G004861         G004864         √         √         √         √           PX1128         G004893         G004895         √         √         √         √         √           PX1129         G004896         G004909         √         √         √         √         √				.1	1	. 1	,	1	
PX1128         G004893         G004895         √         √         √         √           PX1129         G004896         G004909         √         √         √         √         √									$\vdash$
PX1129 G004896 G004909 V V V V				_	-	- 1	-	-	
, .,,			G004917	V	V	<i>√</i>	V	V	

PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
PX1131	G004918	G004922	√	√	<b>√</b>	V	√ √	
PX1132	G004923	G004930						
PX1133	G004938	G004941	√	√	√	√	√	
PX1134 PX1135	G004944 G004959	G004945						
PX1135 PX1136	G004939 G004990	G004967 G004994						
PX1137	G004995	G004998					V	
PX1138	G004999	G005004						
PX1139	G005039	G005042	,					
PX1140	G005043	G005047	√ /	√ /	V	V	√ /	
PX1141 PX1142	G005056 G005071	G005070 G005074	√	√	√	√	V	
PX1143	G005071	G005074 G005117	1	V	V	V	V	
PX1144	G005118	G005125						
PX1145	G005129	G005132	V		V	V		
PX1146	G005133	G005147						
PX1147	G005148	G005160	.,	.1	.1	.,	.,	
PX1148 PX1149	G005161 G005163	G005162 G005169	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX1150	G005170	G005107 G005171	J	V	V	V	V	
PX1151	G005172	G005178						
PX1152	G005179	G005182						
PX1153	G005183	G005192	√	√	√	√	√,	
PX1154	G005193	G005200	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX1155 PX1156	G005201 G005206	G005205 G005210	\ \ \ \ \ \	V	V	V	1	
PX1157	G005211	G005210 G005213	T V	V	V	V	V	
PX1158	G005214	G005218						
PX1159	G005219	G005224						
PX1160	G005225	G005226	√	√	V	V	√	ļ
PX1161	G005227	G005235	.1	1	.1	./	.1	
PX1162 PX1163	G005236 G005252	G005251 G005263	√ √	√ √	V	V	√ √	
PX1163 PX1164	G005264	G005265	<b>√</b>	√ √	1	√ √	1	
PX1165	G005266	G005279	,		·	,	,	
PX1166	G005280	G005283	V		V	V		
PX1167	G025524	G025548						
PX1168	G025549	G025552	.,	.1	. 1	. 1	. 1	
PX1169 PX1170	G025660 G025662	G025661 G025667	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX1170	G025668	G025695	V	V	V	V	V	
PX1172	G025708	G025711	√	√	V	V	V	
PX1173	G025712	G025805	√		$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	
PX1174	G025806	G025869	√	√	√	√		
PX1175	G025907	G025920						
PX1176 PX1177	G025921 G025939	G025938 G025948						
PX1178	G026064	G025948 G026067						
PX1179	G026068	G020007						
PX1180	G026069	G026077						
PX1181	G026078	G026084						
PX1182	G026085	G026087						
PX1183 PX1184	G026088 G026093	G026092						
PX1185	G026094	G026101						
PX1186	G026102	G026103						
PX1187	G026104	G026106						
PX1188	G026107	G026112						
PX1189	G026113	G026123	.,	.1	.1	.,	√ ./	
PX1190 PX1191	G173599 GGL-FM0018942	G173616 GGL-FM0018999	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX1192	GGL-FM0039575	GGL-FM0039604	<b>'</b>		,	<u> </u>	,	
PX1193	GGL-FM0039605	GGL-FM0039612	√	√	V	V	V	
PX1194	GGL-FM0039613	GGL-FM0039615	√	√	<b>√</b>	√	√	
PX1195	GGL-FM0039616	GGL-FM0039621	√,	<b>√</b>	V	√ -	1	
PX1196	GGL-FM0039622	GGL-FM0039648	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX1197 PX1198	GGL-FM0039649 GGL-FM0039658	GGL-FM0039657 GGL-FM0039666	V V	√ √	V	V	√ √	
PX1198	GGL-FM0039657	GGL-FM0039666 GGL-FM0039673	1	√ √	V	V	√ √	
PX1200	unnumbered		Ì	V	Ż	Ż	V	
PX1201	unnumbered		1	<b>√</b>	V	V	V	
PX1202	unnumbered	G0(7522	1		√ ./	√ ./	√ ./	
PX1203	G066429	G067532 G066428	√ √	-	√ √	V	√ √	
PX1204 PX1205	G065911 G065405	G065851	V V	<del>                                     </del>	V V	V	1	$\vdash$
PX1205	G064579	G065015	1		√ √	√ √	√ √	
PX1207	G048446	G049183	<u> </u>	L				
PX1208	G0180504	G0181195	√,		V	√,	√,	
PX1209	G067533	G067559	1	1	√ ./	√ ./	√ -/	
PX1210 PX1211	G067560 G174940	G067818	√ √		√ √	√ √	√ √	
PX1211 PX1212	unnumbered	G176968	V	<b>√</b>	V	V	√ √	
PX1212	unnumbered	1	V	√ √	√ √	V	√ √	
PX1214	unnumbered		Ż	V	V	Ż	V	
PX1215	unnumbered		√	√,	V	V	√,	
PX1216	unnumbered		V	√ /	V	V	√ /	
PX1217	unnumbered		√ √	√ √	√ √	V	√ √	<b></b>
PX1218 PX1219	unnumbered unnumbered		V	√ √	V	V	V	
PX1219	unnumbered		1	√ √	1	√ √	1	
PX1221	unnumbered		V	V	V	V	V	
PX1222	unnumbered		V	√.	V	V	V	
PX1223	unnumbered		1	√ ,	V	V	√ /	
	unnumbered		1	√ √	√ √	√ √	√ √	<b></b>
ra1225	unnumbered		√	√	V	V	V	

PXI229	PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
PX1229 unumbred PX1230 unumbred PX1231 unumbred PX1232 unumbred PX1232 unumbred PX1233 unumbred PX1233 unumbred PX1234 unumbred PX1235 unumbred PX1235 unumbred PX1236 unumbred PX1236 unumbred PX1237 unumbred PX1238 unumbred PX1239 unumbred PX1239 unumbred PX1230 unumbred PX1230 unumbred PX1231 unumbred PX1231 unumbred PX1232 unumbred PX1233 unumbred PX1234 unumbred PX1234 unumbred PX1235 unumbred PX1236 unumbred PX1236 unumbred PX1237 unumbred PX1238 unumbred PX1239 unumbre	PX1226	unnumbered		√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	
PX1229									
PXI   232				-				•	
PXI233		unnumbered		V	√	√	$\sqrt{}$	V	
PXI234		unnumbered		V	√	√	√	V	
PXI   23									
PX1256									
PX1237				-					
PXI237				-	<u> </u>		-		
PXI2190				V	V	V	V	V	
PRIZECT		unnumbered							
PXI242				-					
PXI242					2/				
PXI   14				-	\ \J				
PXI244   unnumbered									
PXI   24   Immumbred				V	1	<b>√</b>	√	V	
PXI   24   Immumbered	PX1245	unnumbered							
FXI 128   unnumbered				-	<u> </u>		-		
FXI 1250				-					
PX1250   unnumbered									
FX1251   unnumbered									
PX1252   unnumbered						•			
PX1253   unnumbered									
PX1255   unnumbered	PX1253			-	√				
PX1256   unnumbered					√ ,	•	•		
PX1252   unnumbered				-	√ ,				
PX1258   unnumbered				-	√ ./				
EXISTS   STATES   S				-	<u> </u>		-	-	
PX1260   unnumbered									
EXTECT   STATE   STA									
PX1263	PX1261	unnumbered		V				V	
PX1264   unnumbered									
PX1265   unnumbered									
PX1266   unnumbered				-					
PX1267   unnumbered									
PX1268   Immumbered				-					
PX1270   unnumbered				_ '	V			•	
PX1271   unnumbered				V	1	<b>√</b>	√	V	
PX1272   unnumbered	PX1270	unnumbered		√	√	<b>√</b>	√	√	
PX1273   unnumbered									
PX1274   unnumbered				<del>- ,</del>		,	,		
PX1275   unnumbered									
PX1276   unnumbered				-					
PX1277   unnumbered									
PX1279   unnumbered	PX1277	unnumbered		V					
PX1280   unnumbered									
PX1281   unnumbered									
PX1282									
PX1283				-	_		-		
PX1285   unnumbered									
PX1286   unnumbered		unnumbered		V			V	V	
PX1287   unnumbered									
PX1288   unnumbered									
PX1289   unnumbered									-
PX1290   G003-0016783   G003-0016790									
PX1291   unnumbered			G003-0016790						
PX1293         unnumbered         √         ✓	PX1291	unnumbered							
PX1294 unnumbered         √									
PX1295         unnumbered         √									
PX1296         unnumbered         √				-			-		
PX1297         unnumbered         √         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓         ✓									
PX1298         unnumbered         √				-					
PX1300         unnumbered         √	PX1298	unnumbered							
PX1301         unnumbered         √									
PX1302         G003009         √         <				-					
PX1303         G003016         G003023         Image: Control of the contro									
PX1304         G003024         G003034         √			G003023	, v	٧	٧	v	· v	
PX1305         G003035         G003060         √				V	√		V	V	
PX1307         G003187         G003197         √         ✓         √         ✓         √         ✓			G003060	1	√	√		1	
PX1308         G003238         G003262         √         ✓         √         ✓									
PX1309         G003351         G003375         √         ✓         √         ✓				-	_	_	-	_	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
PX1311       G003393       G003399         PX1312       G003406       G003410         PX1313       G003466									
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				V	٧	٧	V	V	
PX1313       G003466         PX1314       G003467       G003475         PX1315       G003476       G003486         PX1316       G003504       G003511         PX1317       G002-001660049       G002-001660067       √       √       √       √         PX1318       G002-000716654       G002-000716758       √       √       √       √         PX1319       G002-00017030       G002-00017041       √       √       √       √									
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
PX1316         G003504         G003511           PX1317         G002-001660049         G002-001660067         √         √         √         √           PX1318         G002-000716654         G002-000716758         √         √         √         √         √           PX1319         G002-00017030         G002-00017041         √         √         √         √         √	PX1314								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
PX1318         G002-000716654         G002-000716758         √         √         √         √         √           PX1319         G002-00017030         G002-00017041         √         √         √         √         √				_1	_1	.1	.1	.1	
PX1319 G002-000017030 G002-00017041 \(									
					٧	√ √			
			G002-0017041 G002-001266955	1	<b>√</b>	√ √	√ √	V	

PXI3121	PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
No.   No.					V			<u> </u>	
NITSIA   GOOD-0002301	-			_ '	V				
PXI325   G003-00023971   G003-00223712   V	-			_	-	-	-	-	
NI3126									
NY   NY   NY   NY   NY   NY   NY   NY				<b>√</b>	V	V	<b>√</b>	V	
PX13193   G002-0015-0012-0015-0015   V				<del></del>	<u> </u>	,		-	
PRI3131   G002-000151118	-								
PX1313					<u> </u>		-		
PXI333   G002-00129638   G002-001629392				-	-			-	
PXI335				<b>√</b>	V	V	√	V	
PX1353   G003-0028223			G002-000682670	-	<u> </u>		-		
PRI3137	-		C002 0020221	-	1		-		
PX1313   monumbreed			G003-0028231	-	V				
PX139   G003-0165427   G003-0165497   V   V   V   V   V   V   V   V   V					-		-		
PX1141		G025949	G026046	$\sqrt{}$	V	√	$\sqrt{}$	V	
PXI   141   G003-0165132   G003-0165159   V   V   V   V   V   V   V   V   V									
PX1342   G003-0164966   G003-0164984					<del>- ,</del>		-		
PX1514   G003-016494   G003-0165073   V							-		
PX1143   G003-0165524   G003-0165528					V		-	V	
PX1146   G003-0164653   G003-0164691		G003-0165176					-		
PX1347   G003-0164799   G003-0164890   N	-			-			-		
PX1348 G173617 G173934 N N N N N N N N N N N N N N N N N N N									
PX1349   G174173   G174200   N   N   N   N   N   N   N   N   PX1350   G174201   G174226   N   N   N   N   N   N   N   N   N	-			<del>- ,</del>	<del>- ,</del>	,	,		
PX1515   G003-0162955   G003-016386									
PX1352 G003-0163945 G003-0163044	PX1350	G174201		√		V	√	V	
PX1535 G003-0163812 G003-0163759					-	-	,		
PX155   G003-0163581   G003-0163759   V									
PX1555   G003-0164307   G003-0164035   V							-		
PX1575   G003-0164246   G003-0271347   V				-		_			
PX1358   G003-0271271   G003-0271347	PX1356	G003-0164007	G003-0164035	-	-	_			
PX1359   G003-0271376   G003-0271594				-	<u> </u>				
PX1360   G003-0162843   G003-0162845   V					-		<u> </u>		
PX1361   G003-0163167   G003-0163244									
PX1363   G003-0163305   G003-0163309   V							_		
PX1364   G003-0164572   G003-0164601	PX1362	G003-0163386	G003-0163391	√	V	√	√.	√	
PX1365   G003-0164610   G003-0164633   V							-		
PX1366   G003-0165631   G003-0165737   V   V   V   V   V   V   V   V   V				<del>- ,</del>	-		,		
PX1367   G003-0165738   G003-0165770   V   V   V   V   V   V   V   V   V				V					
PX1369   GGL-FM0025815   GGL-FM0025955   V   V   V   V   V   V   V   V   V				V					
PX1370   GGL-FM0039688   GGL-FM0040180									
PX1371									
PX1372   G002-000380926   G002-000380944			GGL-FM0040180			-			6
PX1373   G002-000381339   G002-000381348			G002-000380944					V	0
PX1375   GGL-FM0043286   GGL-FM0043294				<b>√</b>	V	V	√	V	
PX1376   G002-002183481   G002-002183494									
PX1377   G002-002060779   G002-002060829									
PX1378   G002-003287574   G002-									
PX1379   G002-000243636   G002-000243644				-	-		-		
PX1381         G002-001980977         G002-001980988         √	PX1379	G002-000243636	G002-000243644		V	V			
PX1382   G002-002754354   G002-002754358									
PX1383   G002-000409455   G002-000409466						-			
PX1384   G002-000410395   G002-000410399									
PX1386   D066759   D069377									
PX1387   D066759	PX1385	G002-000409761	G002-000409762						
PX1388         D066767         √         <	-		D069377		-	_			
PX1389 D000001         √			-						
PX1390         D000002         √         ✓         <			†	-	-		-		
PX1392         D000004         √         ✓         <									
PX1393         D000005         √         <									
PX1394         D000006         √         <			<u> </u>		<u> </u>				
PX1395         D000007         √         ✓         <			+						
PX1396         N/A         N/A         N/A           PX1397         D000008         √         ✓ <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			1	-					
PX1398         D005115         D005119         √	PX1396	N/A	N/A						
PX1399         D016838         D016855         √			Doostiio	-					
PX1400         D017042         D017043         √         ✓									
PX1401         D017044         D017048         √         ✓				-	-	_			
PX1402         D017076         √         <									
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	PX1402	D017076							
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				-		-			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				-					
PX1407         D017587         D017595         √				-	-	٧	V		
PX1408         D017597         D017662         √         √         √         √           PX1409         D017663         D017744         √         √         √         √           PX1410         D017775         D017843         √         √         √         √           PX1411         D017844         D017904         √         √         √         √           PX1412         D017905         D017974         √         √         √         √           PX1413         D017975         D018053         √         √         √         √           PX1414         D018054         D018125         √         √         √         √						√	√		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	PX1408	D017597	D017662	-					
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					√				
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					1		_		
PX1413         D017975         D018053         √         √         √           PX1414         D018054         D018125         √         √         √         √					-				
PX1414 D018054 D018125 $\sqrt{}$					L		-	L	
PX1415  D018126	PX1414	D018054							
	PX1415	D018126	D018195			√			

PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
PX1416	D018196	D018251	<b>√</b>					
PX1417	D018252	D018336	V		V	$\sqrt{}$		
PX1418	D018337	D018480	V		√,	√,		
PX1419		D018568	V		V	√ ,		
PX1420 PX1421	D018569 D021690	D018680	√ √		√ √	√ √		
PX1421	D021090 D032298	D032299	1		V	V		
	D032300	D032302	V		V	V		
	D032303		<b>√</b>		<b>√</b>	√		
PX1425	D032304	D032307	V		<b>√</b>			
PX1426	D032308	D032316	√		V	√.		
PX1427	D032317	D032319	√,		√	√		
PX1428	D032320	D032333	√ ./		√ ./	√ -/		
PX1429 PX1430	D032334 D032335	D032345	√ √		√ √	√ √		
PX1431	D032346	D032347	1		V	V		
PX1432	D032348	D032355	1		V	V		
PX1433	D032356	D032366	√		V	V		
PX1434	D032367	D032370	V		V			
PX1435	D032371	D032379						
	D032380		V		√	√		
PX1437	D032381	D032398	√ ,		V	V	,	
PX1438	D032399	D032411	1		1	√	√	
PX1439 PX1440	D032412 D032430	D032429	√ √		√ √	√ √		
PX1441	D032430		1		V	V		
PX1442	D032431		V		V	V		
PX1443	D032433	D032434	<b>√</b>		V	V		
PX1444	D032435		V		Ż	V		
PX1445	D032436	D032439	V		V	V		
PX1446	D032440	D032443	√ ,		V	V		
PX1447	D032444	D022445	√ -	1	V	V		
PX1448	D032445	D032447	1	1	√ √	√ √		
PX1449 PX1450	D032448 D032452	D032451 D032454	√ √	1	√ √	√ √	1	
PX1450 PX1451	D032455	D032434	V V		1	V		
PX1452	D032456	D032458	1		V	V		
PX1453	D032459	D032460	V		Ż	Ż		
PX1454	D032461		V		V	V		
PX1455	D032462	D032468	V		V			
PX1456	D032469	D032470	V		√,	√		
PX1457	D032471	D032475	√ ,		V	√ ,		
PX1458	D032476	D032479	√ √		√ √	√ √		
PX1459 PX1460	D032480 D032483	D032482 D032521	√ √		V	V		
	D032522	D032521 D032538	1		1	√ √		
	D032539	D032330	V		V	V		
PX1463	D032540	D032541	√		V	V		
PX1464	D032542		<b>√</b>		<b>√</b>	$\sqrt{}$		
PX1465	D032543	D032547	<b>V</b>		√			
PX1466	D032548	D032549	√ 		√	√		
PX1467	D032550	D032551	√ √		√ √	√ √		
PX1468 PX1469	D032552 D032554	D032553 D032558	1		V	√ √		
PX1470	D032559	D032560	V		V	\ √		
PX1471	D032561	D032568	Ż		V	V		
PX1472	D032569	D032600	V		V	V		
PX1473	D032601	D032622	V		V			
PX1474	D032623	D032643	√		√	√		
PX1475	D032644		√ /		V	√		
PX1476	D032645		√ /		V	V		
PX1477 PX1478	D032646 D032647	D032648	√ √	1	V	V	1	
PX1478 PX1479	D032647	D032652	V V		V	√ √		
PX1480	D032653	D032658	1		V	V		
PX1481	D032659	D032666	V		Ż	Ż		
PX1482	D032667	D032676	√		V	V	V	
PX1483	D032677	D032687	√ /		V	V	V	
PX1484	D032688	D032691	√ ./	1	√ ./	√		
PX1485 PX1486	D032692 D032698	D032697 D032701	√ √	1	√ √	√ √		
PX1486 PX1487	D032698 D032702	שוא שניים (101 / 200 / 101	V V	1	V	V		
PX1488	D032702	D032721	<b>√</b>		1	1		
PX1489	D032722	D032731	V		V	V		
PX1490	D032732		V		<b>√</b>	√		
PX1491	D032733	D032737	V		V	V		
PX1492	D032738	D032740	√ /		V	V		
PX1493	D032741	D032742	√ 1	1	V	V		
PX1494 PX1495		1	√ √		√ √	√		
	D032743	D022800	· \	1	√	√ √		
	D032744	D032800			- 1			
PX1496	D032744 D032801		V		√ √			
	D032744	D032800 D032804 D032813			√ √ √	√ √		
PX1496 PX1497	D032744 D032801 D032802	D032804	√ √		V	V		
PX1496 PX1497 PX1498	D032744 D032801 D032802 D032805	D032804 D032813 D032816	\ \ \ \	√	√ √	\[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \] \[ \sqrt{1} \]		
PX1496 PX1497 PX1498 PX1499 PX150 PX1500	D032744 D032801 D032802 D032805 D032814 unnumbered D032817	D032804 D032813	\ \ \ \ \ \ \ \ \	<b>√</b>	\ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		
PX1496 PX1497 PX1498 PX1499 PX150 PX1500 PX1501	D032744 D032801 D032802 D032805 D032814 unnumbered D032817 D032827	D032804 D032813 D032816	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<b>√</b>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		
PX1496 PX1497 PX1498 PX1499 PX150 PX1500 PX1501 PX1502	D032744 D032801 D032802 D032805 D032814 unnumbered D032817 D032827 D032828	D032804 D032813 D032816 D032826	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	√ V	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		
PX1496 PX1497 PX1498 PX1499 PX150 PX1500 PX1501 PX1502 PX1503	D032744 D032801 D032802 D032805 D032814 unnumbered D032817 D032827 D032828 D032829	D032804 D032813 D032816 D032826 D032830	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		
PX1496 PX1497 PX1498 PX1499 PX150 PX1500 PX1501 PX1502 PX1503 PX1504	D032744 D032801 D032802 D032805 D032814 unnumbered D032817 D032827 D032828 D032828 D032829 D032836	D032804 D032813 D032816 D032826	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	√	\frac{1}{\sqrt{1}}	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		
PX1496 PX1497 PX1498 PX1499 PX150 PX1500 PX1501 PX1502 PX1503 PX1504 PX1505	D032744 D032801 D032802 D032805 D032814 unnumbered D032817 D032827 D032828 D032829	D032804 D032813 D032816 D032826 D032830	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		
PX1496 PX1497 PX1498 PX1499 PX150 PX1500 PX1501 PX1502 PX1503 PX1504	D032744 D032801 D032802 D032805 D032814 unnumbered D032817 D032827 D032828 D032829 D032836 D032841	D032804 D032813 D032816 D032826 D032830	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		
PX1496 PX1497 PX1498 PX1499 PX150 PX1500 PX1501 PX1502 PX1503 PX1504 PX1505 PX1506	D032744 D032801 D032802 D032805 D032814 unnumbered D032817 D032827 D032828 D032828 D032829 D032836 D032841 D032843	D032804 D032813 D032816 D032826 D032830	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \	\frac{1}{\sqrt{1}}	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		

PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
PX1510	D032848		√	V	V	V	COM	
	D032849		√,	√	√	√,		
	D032850	D032851	V	V	V	V		
	D032852 D032874	D032886	√ √	√ √	√ √	√ √		
PX1515	D032893	D032894	1	1	1	1		
	D039212-039214	2032071	V	V	V	V		
PX1517	D039241	D039309	V	V	V	V		
-	D039310		√,	V	V	V		
	D039313	D039359	√ ./	√ -/	V	1		
-	D039360 D039361		√ √	√ √	√ √	√ √		
	D039362		T V	V	V	V		
	D039364	D039372	<b>V</b>	V	V	V		
	D039879		√,	√	√	√		
	D040003	D040004	V	√ /	√ /	V		
PX1526 PX1527	D040038 D040046	D040045 D040053	√ √	√ √	√ √	√ √		
PX1528	D040040 D040054	D040033 D040075	1	1	V	\ √		
	D040076	D040099	V	V	V	V		
PX1530	D040124		V	V	V	V		
-	D040125	D040126	√ -	V	V	V		
	D040176	D040197	√ √	√ √	√ √	V		
-	D046953 D047024	D046987 D047049	V V	V	V	V		
	D047024 D047051	D047049 D047077	V	1	V	V		
	D047162	D047194	1	V	V	V		
	D058691	D058696	√	V	V	V	V	
PX1538	D065935	D065941						
	D066022	D066023	+					
PX1540 PX1541	D028406 D028480	D028479 D028502	+			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	
	D028503	D028526	+					
	D028527	D028535						
	D028536	D028542						
	D028543	D028564						
	D028565	D028595						
	D028596 D028607	D028606 D028613						
PX1549	D028614	D028627						
	D028628	D028648						
PX1551	D028649	D028660						
PX1552	D028661	D028675						
PX1553	D028676 D028688	D028687						
	D028688 D028701	D028700 D028709						
	D028701 D028710	D028709 D028724						
	D028725	D028735						
PX1558	D028736	D028776						
	D028777	D028803						
	D028804 D028819	D028818 D028884						
PX1561 PX1562	D028885	D028884 D028900						
PX1563	D028901	D028912						
PX1564	D028913	D028950						
PX1565	D028951	D028964						
PX1566	D028965	D028985						
PX1567 PX1568	D028986 D029092	D029054 D029096						
PX1569	D029092 D029097	D029090 D029104						
PX1570	D029111	D029127						
PX1571	D029128	D029217						
PX1572	D029218	D029233						
	D029234	D029293	-			<u> </u>	<u> </u>	
PX1574 PX1575	D029294 D029356	D029355 D029424	+					
PX1575 PX1576	D029356 D029425	D029424 D029433	+			<del>                                     </del>	1	
PX1577	D029434	D029446	1			L	L	
PX1578	D029447	D029484						
PX1579	D029485	D029495						
PX1580	D029496	D029529	-					
PX1581 PX1582	D029530 D029564	D029563 D029571	-			-	-	
PX1582 PX1583	D029564 D029572	D029571 D029598	+					
PX1584	D029599	D029714	+			1	1	
PX1585	D029715	D029716	√.	√.	√	V		
	D029717	D029719	<b>V</b>	V	V	V		
PX1587	D029720	D029721	√ √	√ √	V	√ √		
PX1588 PX1589	D029722 D029724	D029723 D029725	√ √	√ √	√ √	√ √		
PX1589 PX1590	D029724 D029726	D029725 D029751	, v	V	V	V	1	
PX1591	D029752	D029764	1			L	L	
PX1592	D029765	D029783						
PX1593	D029784	D029827						
PX1594	D029828	D029836	-					
PX1595	D029837	D029894	+			<del>                                     </del>		
PX1596 PX1597	D029895 D029919	D029918 D029935	+					
	D029936	D030002	1					
PX1599	D030003	D030023	1			L	L	
PX1600	D030024	D030079						
PX1601	D030080	D030098					<u> </u>	
PX1602	D030099	D030107	1					
PX1603	D030108	D030135	-					
PX1604	מגומנטתן	D030143		<u> </u>	l	1		

PLF#	BATES BEGIN	BATES END	901	802	403	402	DUP/ CUM	MIL
PX1605	D030144	D030146						
PX1606	D030147	D030148						
PX1607	D030149	D030151						
PX1608	D030152	D030215						
PX1609	D030216	D030217						
PX1610	D030218	D030221						
PX1611	D030222	D030229						
PX1612	G068892	G069217						
PX1613	GGL-FM0039392	GGL-FM0039518						
	G177035.010424	G177035.010425						
PX1615	G177035.011969	G117035.011981						
PX1616	G177035.012403	G177035.012404						
PX1617	GGL-FM0039685	GGL-FM0039686	√	√	<b>√</b>	√	7, 8	
PX1618	G000631	G000640					.,.	
PX1619	GGL-FM0039687		√	√	1		7. 8	
PX1620	G000716	G000734					.,, -	
PX1621	G003-0222349	G003-0222593	<b>√</b>	V	√	√	7, 8	
PX1622	GGL-FM0039571	GGL-FM0039572	V	V	V	V	7. 8	
PX1623	G003-0220358	G003-0222348	Ż	V	Ì	V	7, 8	
PX1624	G003-0222594	G003-0222804	V	V	V	V	7, 8	
PX1625	G057849	G057938	V	V	V	V	7. 8	
PX1626	G003-0207826	G003-0208021	Ż	V	Ì	V	7, 8	
PX1627	GGL-FM0039369	GGL-FM0039370	V	V	V	V	7, 8	
PX1628	G003-0227313	G003-0227455	Ż	Ż	Ż	Ż	7, 8	
PX1629	GGL-FM0039375	GGL-FM0039376	V	V	V	V	7, 8	
PX1630	G180232	G180493	V	V	V	V	7, 8	
PX1631	G003-0246767	G003-0248721	Ż	Ż	Ż	Ż	7, 8	
PX1632	G003-0126871	G003-0126953	V	V	V	V	7, 8	
PX1633	G141483	G143238	V	V	V	V	7, 8	
PX1634	G003-0125675	G003-0125858	V	V	√	<b>√</b>	7, 8	
PX1635	G003-0111760	G003-0111806	√	V	V	V	7, 8	
PX1636	G003-0082916	G003-0083484	V	V	V	V	7, 8	
PX1637	G003-0098104	G003-0098311	V	V	V	V	7, 8	
PX1638	G003-0057888	G003-0058132	V	V	V	V	7, 8	
PX1639	G003-0048179	G003-0048804	V	V	V	V	7, 8	
PX1640	unnumbered		Ż	V	Ì	V	7, 8	
PX1641	G003-0290671	G003-0292621	V	V	V	V	7, 8	
PX1642	G003-0130165	G003-0130234	Ż	Ż	Ż	Ż	7, 8	
PX1643	G074788	G074971	Ż	V	V	V	7, 8	
PX1644	G003-0099337	G003-0099701	Ż	V	Ì	V	7, 8	
PX1645	G003-0037980	G003-0038024	Ż	Ż	V	Ì	7, 8	
PX1646	unnumbered		V	V	V	V	,, ,	
PX1647	G063810	G064021	1	V	V	V	7, 8	